

## Soupis vedlejších a ostatních nákladů

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | OVN    | Vedlejší a ostatní náklady                     |
| R: | OVN    | Vedlejší a ostatní náklady                     |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |  |
|---|---------------|--|--------|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|--|
| <b>Díl: VN</b>  |               | <b>Vedlejší náklady</b>                                    |        |          |           |           |       | <b>141 779,26</b>        |  |
| 1   | 005111020R    | Vytyčení stavby  | Soubor | 1,00000  | 4 873,50  | 4 873,50  |       | Vlastní                  |  |
| <p>Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.</p>  |               |  |        |          |           |           |       |                          |  |
| 2   | 005121010R    | Vybudování zařízení staveniště                             | Soubor | 1,00000  | 46 526,63 | 46 526,63 |       | Vlastní                  |  |
| <p>Náklady spojené s vypracováním dodavatelské dokumentace, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování měřících odběrných míst a zřízení, příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště. Součástí zařízení staveniště je také dočasná úprava pro příjezd stavebních strojů a zásobování stavby materiálem, příprava staveniště pro montáž stropních panelů a střechy SO01. Staveniště přístavby se nachází uvnitř areálu školy a je k němu přístupová cesta po stávajících chodnících a zahradě. Dále se před navrženým objektem přístavby nachází dětské hřiště s tartanovým povrchem. Po dobu výstavby je nutno zajistit toto hřiště proti poškození (podrobně viz technická zpráva).</p> |               |  |        |          |           |           |       |                          |  |
| 3   | 005121020R    | Provoz zařízení staveniště                                 | Soubor | 1,00000  | 65 793,25 | 65 793,25 |       | Vlastní                  |  |
| <p>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</p>  |               |  |        |          |           |           |       |                          |  |
| 4   | 005121030R    | Odstranění zařízení staveniště                             | Soubor | 1,00000  | 20 930,75 | 20 930,75 |       | Vlastní                  |  |
| <p>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno. Uvedení dětského hřiště s tartanovým povrchem do původního stavu, uvedení chodníků a travnaté plochy do původního stavu. Uvedení všech ostatních ploch používaných zhotovitelem pro zařízení staveniště, případně poškozených stavební činností, do původního stavu.</p>   |               |  |        |          |           |           |       |                          |  |
| 5   | 005122 R      | Provozní vlivy   | Soubor | 1,00000  | 3 655,13  | 3 655,13  |       | Vlastní                  |  |
| <p>Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omežovány provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.</p>  |               |  |        |          |           |           |       |                          |  |
| <b>Díl: ON</b>  |               | <b>Ostatní náklady</b>                                     |        |          |           |           |       | <b>83 255,64</b>         |  |
| 6   | 005211020R    | Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi        | Soubor | 1,00000  | 4 873,50  | 4 873,50  |       | Vlastní                  |  |
| <p>Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.</p>   |               |  |        |          |           |           |       |                          |  |
| 7   | 0052120010R   | Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu | Soubor | 1,00000  | 24 367,50 | 24 367,50 |       | Vlastní                  |  |
| <p>Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu</p>   |               |  |        |          |           |           |       |                          |  |

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | OVN    | Vedlejší a ostatní náklady                     |
| R: | OVN    | Vedlejší a ostatní náklady                     |

| P.č.   | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|---|--------|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 8  | 0052170010R   | Zajištění podkladů pro kolaudaci stavby                     | Soubor | 1,00000  | 2 436,75  | 2 436,75  |       | Vlastní                  |
| Zajištění veškerých nezbytných podkladů stanovených místně příslušným stavebním úřadem pro vydání kolaudačního souhlasu dle § 122 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Stavební zákon“), včetně veškerých správních poplatků  |               |   |        |          |           |           |       |                          |
| 9  | 0052190010R   | Stálá pamětní deska   | kus    | 1,00000  | 6 498,00  | 6 498,00  |       | Vlastní                  |
| PUBLICITA - Stálá pamětní deska z odolného a trvanlivého materiálu, min. velikost 0,3 x 0,4 m – dodávka a montáž po dokončení realizace projektu, podle pravidel dotačního programu IROP   |               |   |        |          |           |           |       |                          |
| 10   | 005211041R    | Tabule označení stavby a tabule s označením rizik na stavbě | Soubor | 1,00000  | 4 061,25  | 4 061,25  |       | Vlastní                  |
| Náklady spojené s výrobou, osazením a následně odstraněním tabulí po ukončení stavby. Na informační tabuli označení stavby bude označení stavby a stavebníka, osoba odpovědná za odborné vedení stavby, termín zahájení a dokončení stavby, náklady na stavbu. Tabule s označením rizik na stavbě bude dle požadavků BOZP.               |               |   |        |          |           |           |       |                          |
| 11   | 0052130010R   | Dodavatelská a výrobní dokumentace                          | Soubor | 1,00000  | 12 183,75 | 12 183,75 |       | Vlastní                  |
| Dodavatelská dokumentace a výrobní dokumentace svislé schodištové plošiny, oken, venkovních dveří  |               |   |        |          |           |           |       |                          |
| 12   | 0052160010R   | Fotodokumentace realizace stavby                            | Soubor | 1,00000  | 1 218,38  | 1 218,38  |       | Vlastní                  |
| Fotodokumentace bude předaná na datovém nosiči   |               |   |        |          |           |           |       |                          |
| 13   | 0052180010R   | Dočasný billboard min. rozměr 2,1 x 2,2 m                   | kus    | 1,00000  | 2 436,75  | 2 436,75  |       | Vlastní                  |
| PUBLICITA - Dočasný billboard min. rozměr 2,1 x 2,2 m, dle Obecných pravidel IROP čl. 13. Předpokládá se plachta uchycená vhodným způsobem na viditelném místě v areálu školy po dobu realizace projektu - podle pravidel dotačního programu IROP  |               |   |        |          |           |           |       |                          |
| 14   | 005211010R    | Předání a převzetí staveniště                               | Soubor | 1,00000  | 1 218,38  | 1 218,38  |       | Vlastní                  |
| Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.   |               |   |        |          |           |           |       |                          |
| 15   | 005211030R    | Dočasná dopravní opatření                                   | Soubor | 1,00000  | 2 436,75  | 2 436,75  |       | Vlastní                  |
| Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.  |               |   |        |          |           |           |       |                          |
| 16   | 005211080R    | Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi            | Soubor | 1,00000  | 9 747,00  | 9 747,00  |       | Vlastní                  |
| Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád). |               |   |        |          |           |           |       |                          |
| 17   | 005231040R    | Provozní řády   | Soubor | 1,00000  | 1 624,50  | 1 624,50  |       | Vlastní                  |

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | OVN    | Vedlejší a ostatní náklady                     |
| R: | OVN    | Vedlejší a ostatní náklady                     |

| P.č.   | Číslo položky | Název položky                            | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|--|--------|----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| <p style="color: green; font-size: small;">Náklady zhotovitele na vypracování provozních řádů pro zkušební či trvalý provoz včetně nákladů na předání všech návodů k obsluze a údržbě, včetně zaškolení obsluhy objednatele, pro technologická zařízení PS 01 Svislá schodišťová plošina</p> |               |  |        |          |           |                   |       |                          |
| 18   | 005241010R    | Dokumentace skutečného provedení         | Soubor | 1,00000  | 3 655,13  | 3 655,13          |       | Vlastní                  |
| <p style="color: green; font-size: small;">Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu 2 vyhotovení v tištěné podobě a v jednom v elektronické podobě.</p>   |               |  |        |          |           |                   |       |                          |
| 19   | 005241020R    | Geodetické zaměření skutečného provedení | Soubor | 1,00000  | 4 061,25  | 4 061,25          |       | Vlastní                  |
| <p style="color: green; font-size: small;">Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí včetně data v odpovídající kvalitě implementovat do Jednotné Digitální Technické Mapy Zlínského kraje (JDTM-ZK).</p>                  |               |  |        |          |           |                   |       |                          |
| 20   | 005261010R    | Pojištění dodavatele a pojištění díla    | Soubor | 1,00000  | 2 436,75  | 2 436,75          |       | Vlastní                  |
| <p style="color: green; font-size: small;">Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu obchodních podmínek</p>  |               |  |        |          |           |                   |       |                          |
| <b>Celkem</b>  |               |  |        |          |           | <b>225 034,90</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | PS 01  | Svislá schodišťová plošina                     |
| R: | PS 01  | Svislá schodišťová plošina DODÁVKA A MONTÁŽ    |

| P.č.   | Číslo položky | Název položky                  | MJ | množství | cena / MJ  | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|--------------------------------|----|----------|------------|-------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy</b> |               |                                |    |          |            | <b>981 535,50</b> |       |                          |
| 1  | 330009001V00  | D+M svislá schodišťová plošina | ks | 1,00000  | 981 535,50 | 981 535,50        |       | Vlastní                  |

"Svislá schodišťová plošina umožňuje vertikální přepravu imobilních osob. Instalace plošiny je navržena na obvodovou stěnu objektu s kotvením plošiny k nosné obvodové. Plošina je navržena s opláštěním. Druh výtahu pro přepravu osob s omezenou schopností pohybu a orientace

rozměr přepravní plochy plošiny 1400 x 900 mm

celkový rozměr plošiny 1570 x 1310 mm

nosnost 315 kg

dopravní zdvih cca 7200 mm

počet stanice 4

rychlost pojezdu 0,1 m/s

pohon elektromechanický řetězový

elektrická přípojka 3 x 400 V

příkon 0,75 kW

šachta plošina bude opláštěná hliníkovou konstrukcí s výplněmi bezpečnostním sklem

Podrobný popis viz technická zpráva. V ceně je zahrnuta výroba, technická dokumentace, doprava na místo montáže, montáž, pomocný montážní materiál, prohlášení o shodě, potřebné certifikáty, zaškolení obsluhy, 3 x plastové dveře, 4 x elektrozámek, barevné provedení."

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| <b>Celkem</b> | <b>981 535,50</b> |
|---------------|-------------------|

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž                          |
| R: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž DODÁVKA + MONTÁŽ         |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník            | Cen. soustava / platnost |  |
|----------------|---------------|---|----|----------|-----------|----------|------------------|--------------------------|--|
| <b>Díl: _1</b> |               | <b>DATOVÝ ROZVADĚČ DR1 - DOPLNĚNÍ (DATOVÝ ROZVADĚČ V BUDOVĚ VEDENÍ ŠKOLY, 3.NP, PŘÍSTUPOVÝ BOD PRO INTE</b>   |    |          |           |          | <b>15 128,14</b> |                          |  |
| 1              | Pol__1        | Výsuvná optická vana 24x LC duplex OS2, kompletně vybavená, včetně adaptérů, kazet, pigtailů,, záslepek<br>v.č. 02 + T.Z.<br>Výsuvná optická vana 1U je určena pro zakončení max. 24 LC Duplex, tedy pro max. 48 optických vláken. Optická vana je ve velikosti 1U do 19" rozvaděče, hloubkově stavitelná, obsahuje středový trn pro upevnění kazet optických svárů. Vana má dvojité montážní čelo, které umožňuje buď rychlou fixaci adaptérů bez šroubování nebo nabízí stavitelnou hloubku osazených šroubovacích či zacvakávacích adaptérů, které je tak možné zarovnat s čelem vany. Optická vana je výsuvná s výklopem 45° pro jednoduchou instalaci. Optická vana je vybavena optickou kazetou pro 24 svárů, umožňující neomezený přístup ke všem zakončeným vláknům a změnu směru ukládání vláknové rezervy v rámci kazety. Osazené pozice čela vany jsou označeny, nevyužité pozice budou zaslepeny. | ks | 1,00000  | 2 108,81  | 2 108,81 |                  | Vlastní                  |  |
| 2              | Pol__2        | Optická konektorová spojka LC duplex SM<br>v.č. 02 + T.Z.<br>Optický dataptér konektoru LC simplex v provedení singlemode. Berva modrá. Nezapojený musí být osazený protiprachovými krytkami.   | ks | 8,00000  | 79,75     | 638,00   |                  | Vlastní                  |  |
| 3              | Pol__3        | Pigtail 09/125 LC/UPC SM, 1m<br>v.č. 02 + T.Z.<br>Optický pigtail singlemode osazený konetorem LC s ferulí s vláknovým brusem Ultra Physical Contact, délka 1m.   | ks | 8,00000  | 100,84    | 806,72   |                  | Vlastní                  |  |
| 4              | Pol__4        | Ochrana sváru smrštitelná teplem, 60mm<br>v.č. 02 + T.Z.<br>Teplem smrštitelná transparentní ochrana optického sváru, délka 60 mm   | ks | 8,00000  | 23,13     | 185,04   |                  | Vlastní                  |  |
| 5              | Pol__5        | Optický patch cord LC/LC 09/125um duplex, 1 m, SM<br>v.č. 02 + T.Z.<br>Optický patch cord propojovací kabel LC(UPC)/LC(UPC) duplex (dvouvláknový), 09/125/900 SM , profesionální zakončení konektory LC Ultra Physical Contact na 2mm kablík ve výrobě. Konektor vybaven kabelovou botkou. Kabel disponuje jednoznačnou identifikací (výrobní číslo) a měřícím protokolem pro všechna vlákna.   | ks | 1,00000  | 159,46    | 159,46   |                  | Vlastní                  |  |
| 6              | Pol__6        | Propojovací PATCH panel 19" 16 portů RJ45 Cat 6 UTP 568A/B, 1U (pro datové rozvody)<br>v.č. 02 + T.Z.   | ks | 1,00000  | 1 332,67  | 1 332,67 |                  | Vlastní                  |  |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž                          |
| R: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž DODÁVKA + MONTÁŽ         |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|--|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                |               | <p>Propojovací PATCH panel 16 portů RJ45, včetně zakončovacích konektorů, UTP Cat 6 dle TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 pro Cat 6 (třída E), 19" 1U. Konektory technologie s KATT IDC zářezovými kontakty (plynotěsné s nulovou výtlačnou silou osazené prachovou krytkou proti vytržení kabelu) a se samovýtlačnými prachotěsnými záclonkami s funkcí ochrany proti neúplnému zasunutí. Konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Značení popisky a barevnou identifikací. Integrovaný zadní kabelový management. Vyhovuje požadavkům RoHS.</p> |    |          |           |                  |       |                          |
| 7              | Pol__7        | Aktivní GBIC SFP modul 1 GBPS, 16b/LC<br>v.č. 02 + T.Z.  | ks | 1,00000  | 2 183,30  | 2 183,30         |       | Vlastní                  |
|                |               | <p>Aktivní GBIC SFP modul 1 GBPS, 16b/LC, přenos dat přes jedno optické vlákno obousměrně, komunikovat na vzdálenost 10 kilometrů přenosovou rychlostí 1,25 Gbps, je také vybaven držákem, který umožní snadno vysunout SFP kartu ze slotu.</p>  |    |          |           |                  |       |                          |
| 8              | Pol__8        | Vyvazovací panel 19", 1U, plastová oka<br>v.č. 02 + T.Z.   | ks | 1,00000  | 358,18    | 358,18           |       | Vlastní                  |
|                |               | <p>Vyvazovací panel 19" (jumper ring panel) 1U, 5 úchyty hlubokých 64 mm, šedý, plastová oka. Záruka výrobce 25 let.</p>   |    |          |           |                  |       |                          |
| 9              | Pol__9        | Patch kabel RJ45-RJ45 UTP LSZH cat.6, 1m<br>v.č. 02 + T.Z.   | ks | 8,00000  | 58,90     | 471,20           |       | Vlastní                  |
|                |               | <p>Propojovací kabel Cat 6 UTP dle TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 třída E, vodiče Cu lanko AWG24, úzká litá bodka pro vysokohustotní porty aktivních prvků, ochrana aretace konektoru proti nechtěným uvolněním konektoru při přepojování, konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Záruka výrobce 25 let. Barva dle požadavku (šedá, modrá, červená, zelená, žlutá)</p>   |    |          |           |                  |       |                          |
| 10             | Pol__10       | Patch kabel RJ45-RJ45 UTP LSZH cat.6, 2m<br>v.č. 02 + T.Z.   | ks | 8,00000  | 73,64     | 589,12           |       | Vlastní                  |
|                |               | <p>Propojovací kabel Cat 6 UTP dle TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 třída E, vodiče Cu lanko AWG24, úzká litá bodka pro vysokohustotní porty aktivních prvků, ochrana aretace konektoru proti nechtěným uvolněním konektoru při přepojování, konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Záruka výrobce 25 let. Barva dle požadavku (šedá, modrá, červená, zelená, žlutá)</p>   |    |          |           |                  |       |                          |
| 11             | Pol__11       | 16 – portový switch GIGABIT ETHERNET + 2 x SFP<br>v.č. 02 + T.Z.   | ks | 1,00000  | 6 295,64  | 6 295,64         |       | Vlastní                  |
|                |               | <p>"16 – portový switch GIGABIT ETHERNET + 2 x SFP, inteligentní gigabitový přepínač, porty 18GE, Copper FE / GE porty (RJ45), G01-G08, G09, G16, combo porty (RJ45 + SFP), 2 combo na portech G17, g18, paměť CPU DRAM 128 MB, napájení 100-240 V, 50-60 Hz<br/>"</p>   |    |          |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: _2</b> |               | <b>DATOVÝ ROZVADEČ DR2 - DOPLNĚNÍ (STÁVAJÍCÍ DATOVÝ ROZVADEČ V BUDOVĚ ŠKOLNÍ DRUŽINY, JÍDELNY A KUCHYNĚ</b>  |    |          |           | <b>25 714,51</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž                          |
| R: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž DODÁVKA + MONTÁŽ         |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník            | Cen. soustava / platnost |  |
|---|---------------|---|----|----------|-----------|-----------|------------------|--------------------------|--|
| 12  | Pol__12       | Propojovací PATCH panel 19" 24 PORT RJ45 Cat 6 UTP 568A/B, 1U (pro datové rozvody)                          | ks | 1,00000  | 1 766,44  | 1 766,44  |                  | Vlastní                  |  |
| <p>v.č. 01 + T.Z.</p> <p>Propojovací PATCH panel 24 portů RJ45, včetně zakončovacích konektorů, UTP Cat 6 dle TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 pro Cat 6 (třída E), 19" 1U. Konektory technologie s KATT IDC zářezovými kontakty (plynotěsné s nulovou výtlačnou silou osazené prachovou krytkou proti vytržení kabelu) a se samovýtlačnými prachotěsnými záclonkami s funkcí ochrany proti neúplnému zasunutí. Konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Značení popisky a barevnou identifikací. Integrovaný zadní kabelový management.</p>  |               |   |    |          |           |           |                  |                          |  |
| 13  | Pol__13       | Vyřizovací panel 19", 1U, plastová oka  | ks | 1,00000  | 334,34    | 334,34    |                  | Vlastní                  |  |
| <p>v.č. 01 + T.Z.</p> <p>Vyřizovací panel 19" (jumper ring panel) 1U, 5 úchytu hlubokých 64 mm, šedý, plastová oka.</p>   |               |   |    |          |           |           |                  |                          |  |
| 14  | Pol__14       | Patch kabel RJ45-RJ45 UTP LSZH cat.6, 2m  | ks | 24,00000 | 70,55     | 1 693,20  |                  | Vlastní                  |  |
| <p>v.č. 01 + T.Z.</p> <p>Propojovací kabel Cat 6 UTP dle TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 třída E, vodiče Cu lanko AWG24, úzká litá bodka pro vysokohustotní porty aktivních prvků, ochrana aretace konektoru proti nechtěným uvolněním konektoru při přepojování, konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Barva dle požadavku (šedá, modrá, červená, zelená, žlutá)</p>   |               |   |    |          |           |           |                  |                          |  |
| 15  | Pol__15       | SWITCH 8 x PoE pro WI-FI  | ks | 1,00000  | 12 223,76 | 12 223,76 |                  | Vlastní                  |  |
| <p>v.č. 01 + T.Z.</p> <p>SWITCH 8 x PoE pro WI-FI, 10 portů management, napájecí, provedení do racku 19", POE 62Wattů, switchovací kapacita 12.8GBps, spanning Tree (STP, RSTP, MSTP), maximum VLAN 256, IGMP Snooping, statický L3 Routing, IPv6 Support, podpora 802.1x, ACL L1-L4, SNMP verze 1,2,3, maximum MAC Address Table</p>   |               |   |    |          |           |           |                  |                          |  |
| 16  | Pol__16       | 24 – portový GIGABIT SWITCH ETHERNET + 2 x SFD  | ks | 1,00000  | 9 696,77  | 9 696,77  |                  | Vlastní                  |  |
| <p>v.č. 01 + T.Z.</p> <p>24x Gb Switch + 2 x SFD je přepínač, neřízený s 24 porty, který lze montovat do rozvaděče + 2 x kombinace Gigabit SF, PoE. Ovládání průtoku, plně duplexní schopnost, automatické vyjednávání, auto-uplink (auto MDI / MDI-X), fronta s váženou cyklickou obsluhou, ulož a pošli dál, Quality of Service (QoS), Cable Diagnostics Function, Energy Efficient Ethernet. Patice pro bezpečnostní zámek. Vyhovující standardům: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az. Napájení: AC 120 / 230 V (50 - 60 Hz). Montáž do racku 19".</p> |               |   |    |          |           |           |                  |                          |  |
| <b>Díl: _3</b>  |               | <b>DATOVÝ ROZVADĚČ DR3 (NOVÝ RACK V MÍSTNOSTI DIGITÁLNÍ POLYTECHNICKÉ LABORATOŘE, PAVILON VEDENÍ ŠKOLY)</b> |    |          |           |           | <b>19 715,47</b> |                          |  |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž                          |
| R: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž DODÁVKA + MONTÁŽ         |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 17   | Pol__17       | Nástěnný datový rozvaděč, 19" nástěnný datový rozvaděč, nedělený, výška 12U 600 x 600 mm | ks | 1,00000  | 5 459,88  | 5 459,88 |       | Vlastní                  |

v.č. 01 + T.Z.

Nástěnný datový rozvaděč, 19" nástěnný datový rozvaděč, nedělený, výška 12U 600 x 600 mm. Svařovaná konstrukce, nosnost rozvaděče 30 kg. Odnímatelné bočnice, které umožňují přístup k nainstalovaným zařízením ze zadní strany bez jejich demontáže. Celoskleněné dveře se otevírají pod úhlem téměř 180°. V případě potřeby se dají dveře snadno odmontovat nebo upravit pro otevírání vpravo či vlevo. Kabelové vstupy jsou umístěny na horní a spodní straně rozvaděče. Další dva kabelové vstupy jsou na zadní stěně. Všechny kabelové vstupy jsou zakryty vytlakovacími záslepkami typu „break-out“. Uvnitř rozvaděče jsou namontovány dvě vertikální 19" lišty, které jsou plynule nastavitelné do hloubky rozvaděče. Všechny kovové části rozvaděče jsou vzájemně propojeny zemnicím systémem

|    |         |   |    |         |          |          |  |         |
|----|---------|---|----|---------|----------|----------|--|---------|
| 18 | Pol__18 | Výsuvná optická vana 24x LC duplex OS2, kompletně vybavená, včetně adaptérů, kazet, pigtailů,, záslepek | ks | 1,00000 | 2 138,71 | 2 138,71 |  | Vlastní |
|----|---------|---|----|---------|----------|----------|--|---------|

v.č. 01 + T.Z.

Výsuvná optická vana 1U je určena pro zakončení max. 24 LC Duplex, tedy pro max. 48 optických vláken. Optická vana je ve velikosti 1U do 19" rozvaděče, hloubkově stavitelná, obsahuje středový trn pro upevnění kazet optických svárů. Vana má dvojité montážní čelo, které umožňuje buď rychlou fixaci adaptérů bez šroubování nebo nabízí stavitelnou hloubku osazených šroubovacích či zacvakávacích adaptérů, které je tak možné zarovnat s čelem vany. Optická vana je výsuvná s výklopem 45° pro jednoduchou instalaci. Optická vana je vybavena optickou kazetou pro 24 svárů, umožňující neomezený přístup ke všem zakončeným vláknům a změnu směru ukládání vláknové rezervy v rámci kazety. Osazené pozice čela vany jsou označeny, nevyužité pozice budou zaslepeny. Záruka výrobce 25let.

|    |         |   |    |         |       |        |  |         |
|----|---------|---|----|---------|-------|--------|--|---------|
| 19 | Pol__19 | Optická konektorová spojka LC duplex SM | ks | 8,00000 | 81,36 | 650,88 |  | Vlastní |
|----|---------|---|----|---------|-------|--------|--|---------|

v.č. 01 + T.Z.

Optický dataptér konektoru LC simplex v provedení singlemode. Berva modrá. Nezapojený musí být osazený protiprachovými krytkami. Záruka výrobce 25let.

|    |         |                              |    |         |        |        |  |         |
|----|---------|------------------------------|----|---------|--------|--------|--|---------|
| 20 | Pol__20 | Pigtail 09/125 LC/UPC SM, 1m | ks | 8,00000 | 108,54 | 868,32 |  | Vlastní |
|----|---------|------------------------------|----|---------|--------|--------|--|---------|

v.č. 01 + T.Z.

Optický pigtail singlemode osazený konetorem LC s ferulí s vláknovým brusem Ultra Physical Contact, délka 1m. Záruka výrobce 25 let.

|    |         |  |    |         |       |        |  |         |
|----|---------|--|----|---------|-------|--------|--|---------|
| 21 | Pol__21 | Ochrana sváru smrštitelná teplem, 60mm | ks | 8,00000 | 23,24 | 185,92 |  | Vlastní |
|----|---------|--|----|---------|-------|--------|--|---------|

v.č. 01 + T.Z.

Teplem smrštitelná transparentní ochrana optického sváru, délka 60 mm, záruka výrobce 25 let.

|    |         |  |    |         |        |        |  |         |
|----|---------|--|----|---------|--------|--------|--|---------|
| 22 | Pol__22 | Optický patch cord LC/LC 09/125um duplex, 2m, SM | ks | 1,00000 | 156,16 | 156,16 |  | Vlastní |
|----|---------|--|----|---------|--------|--------|--|---------|



## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž                          |
| R: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž DODÁVKA + MONTÁŽ         |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|--|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                |               | v.č. 01 + T.Z.<br>Optický propojovací kabel LC(UPC)/LC(UPC) duplex (dvouvláknový), 09/125/900 SM , profesionální zakončení konektory LC Ultra Physical Contact na 2mm kablík ve výrobě. Konektor vybaven kabelovou botkou. Kabel disponuje jednoznačnou identifikací (výrobní číslo) a měřícím protokolem pro všechna vlákna. Záruka výrobce 25 let.   |    |          |           |                  |       |                          |
| 23             | Pol__23       | Propojovací PATCH panel 19" 2 x 24 portů RJ45 Cat 6 UTP 568A/B, 1U (pro datové rozvody)  | ks | 2,00000  | 4 793,50  | 9 587,00         |       | Vlastní                  |
|                |               | v.č. 01 + T.Z.<br>Propojovací PATCH panel 2 x 24 portů RJ45, včetně zakončovacích konektorů, UTP Cat 6 dle TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 pro Cat 6 (třída E), 19" 1U. Konektory technologie s KATT IDC zářezovými kontakty (plynotěsné s nulovou výtláčnou silou osazené prachovou krytkou proti vytržení kabelu) a se samovýtláčnými prachotěsnými záclonkami s funkcí ochrany proti neúplnému zasunutí. Konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Značení popisky a barevnou identifikací. Integrovaný zadní kabelový management. Vyhovuje požadavkům RoHS. Záruka výrobce 25 let. |    |          |           |                  |       |                          |
| 24             | Pol__24       | Vyvazovací panel 19", 1U, plastová oka   | ks | 2,00000  | 334,30    | 668,60           |       | Vlastní                  |
|                |               | v.č. 01 + T.Z.<br>Vyvazovací panel 19" (jumper ring panel) 1U, 5 úchytu hlubokých 64 mm, šedý, plastová oka.   |    |          |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: _4</b> |               | <b>Propojovací kabel Cat 6 UTP dle TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 třída E, vodiče Cu lanko AWG24, úz</b>  |    |          |           | <b>51 046,55</b> |       |                          |
| 25             | Pol__25       | Patch kabel RJ45-RJ45 UTP LSZH cat.6, 1m   | ks | 24,00000 | 59,85     | 1 436,40         |       | Vlastní                  |
|                |               | v.č. 01 + T.Z.<br>Propojovací kabel Cat 6 UTP dle TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 třída E, vodiče Cu lanko AWG24, úzká litá bodka pro vysokohustotní porty aktivních prvků, ochrana aretace konektoru proti nechtěným uvolněním konektoru při přepojování, konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Záruka výrobce 25 let. Barva dle požadavku (šedá, modrá, červená, zelená, žlutá)  |    |          |           |                  |       |                          |
| 26             | Pol__26       | Patch kabel RJ45-RJ45 UTP LSZH cat.6, 2m   | ks | 24,00000 | 73,61     | 1 766,64         |       | Vlastní                  |
|                |               | v.č. 01 + T.Z.<br>Propojovací kabel Cat 6 UTP dle TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 třída E, vodiče Cu lanko AWG24, úzká litá bodka pro vysokohustotní porty aktivních prvků, ochrana aretace konektoru proti nechtěným uvolněním konektoru při přepojování, konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Záruka výrobce 25 let. Barva dle požadavku (šedá, modrá, červená, zelená, žlutá)  |    |          |           |                  |       |                          |
| 27             | Pol__27       | GIGABIT ETHERNET SWITCH 48 PORTŮ + 2 PORTY SFP   | ks | 1,00000  | 12 449,48 | 12 449,48        |       | Vlastní                  |
|                |               | v.č. 01 + T.Z.   |    |          |           |                  |       |                          |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž                          |
| R: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž DODÁVKA + MONTÁŽ         |

| P.č.          | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------|---------------|---|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|               |               | GIGABIT ETHERNET SWITCH 48 PORTŮ + 2 PORTY SFP - Gigabitový L2 switch Ubiquiti UniFi Switch US-48 v 19" rackmount provedení. Managovatelný switch s 48 gigabit metalickými + 2 SFP porty S celkovou propustnost 70 Gbps.  |    |          |           |                  |       |                          |
| 28            | Pol__28       | Aktivní GBIC SFP modul 1 GBPS, 16b/LC<br>v.č. 01 + T.Z.<br>Aktivní GBIC SFP modul 1 GBPS, 16b/LC, přenos dat přes jedno optické vlákno obousměrně, komunikovat na vzdálenost 10 kilometrů přenosovou rychlostí 1,25 Gbps, je také vybaven držákem, který umožní snadno vysunout SFP kartu ze slotu.   | ks | 1,00000  | 2 062,82  | 2 062,82         |       | Vlastní                  |
| 29            | Pol__29       | SWITCH 8 x PoE pro WI-FI<br>v.č. 01 + T.Z.<br>SWITCH 8 x PoE pro WI-FI, 10 portů management, napájecí, provedení do racku 19", POE 62Wattů, switchovací kapacita 12.8GBps, spanning Tree (STP, RSTP, MSTP), maximum VLAN 256, IGMP Snooping, statický L3 Routing, IPv6 Support, podpora 802.1x, ACL L1-L4, SNMP verze 1,2,3, maximum MAC Address Table  | ks | 1,00000  | 12 951,27 | 12 951,27        |       | Vlastní                  |
| 30            | Pol__30       | Záložní zdroj Smart UPS 700W / 1000 VA RACK 2U<br>v.č. 01 + T.Z.<br>"Záložní zdroj Smart UPS 1000 VA/700W, 2U Rack-mount, SmartSlot, USB+RS-232, VÝSTUP: Maximální nastavitelný výkon: 700 W / 1000 VA, Jmenovité výstupní napětí 230 V, Účinnost při plném zatížení 97%, Zkreslení výstupního napětí: méně než 5 % při plném zatížení, Výstupní kmitočet (synchr. se sítí) 57 - 63 Hz, nominální frekvence 60 Hz, připojení výstupu 4 x IEC 320 C13, 2 x IEC Jumpers, vstup 230 V, 50/60 Hz (autodetekce), IEC 320 C14, baterie bezúdržbový olověný zatavený akumulátor se suspendovaným elektrolytem (neteče), počet bateriových modulů 1 | ks | 1,00000  | 14 238,08 | 14 238,08        |       | Vlastní                  |
|               |               | "   |    |          |           |                  |       |                          |
| 31            | Pol__31       | Ventilační jednotka spodní(horní) 220V/60W 4 ventilátory,termostat.<br>Ventilační jednotku je možné uchytit do stropu nebo do dna rozvaděče. Orientací jednotky při montáži je možné měnit směr proudění vzduchu. Ventilační jednotka je vybavena ochranou před nebezpečným dotykem. K ventilační jednotce je připojen termostat, který je určen k ovládání klimatizačních a ventilačních zařízení. Má maximální zatížení 250V a je vybaven i regulátorem citlivosti. Součástí je i přívodní napájecí kabel. Příkon 4 pozice - příkon 90W max. Barevné provedení je šedá (RAL 7035)   | ks | 1,00000  | 4 558,93  | 4 558,93         |       | Vlastní                  |
| 32            | Pol__32       | Napájecí panel, 6 pozic, držáky do 19" RACK, s ochranou proti přepětí<br>6-poziční rozvodný panel sítě 230VAC s přepětovou ochranou včetně vany 19", 1U. Rozvodný panel je vybaven přepětovou ochranou v provedení s 6 zásuvkami a 2,3 m dlouhým přívodním kabelem.   | ks | 1,00000  | 1 582,93  | 1 582,93         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 5</b> |               | <b>Wi-Fi AccesPoint</b>   |    |          |           | <b>89 866,98</b> |       |                          |
| 33            | Pol__33       | Wifi AccesPoint 3x3 MIMO 2,4GHz i 5GHz  | ks | 6,00000  | 14 977,83 | 89 866,98        |       | Vlastní                  |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž                          |
| R: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž DODÁVKA + MONTÁŽ         |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|

v.č.01, 02 + TZ

"Wifi AccesPoint 3x3 MIMO 2,4GHz i 5GHz Access Point s rychlostí přenosu až 1300+450 Mbps a podporou norem 802.11a/b/g/n/ac, podpora roamingu při předávání asociovaných klientů mezi jednotlivými AP, Gigabit LAN, napájením přes PoE, kompatibilní s UniFi

"

|               |                                   |                  |
|---------------|-----------------------------------|------------------|
| <b>Díl: 6</b> | <b>ZÁSUVKOVÉ ŘEŠENÍ CAT6, UTP</b> | <b>15 556,89</b> |
|---------------|-----------------------------------|------------------|

|    |         |  |    |         |        |          |  |         |
|----|---------|--|----|---------|--------|----------|--|---------|
| 34 | Pol__34 | Datová zásuvka 1xRJ45, Cat 6 UTP, na zeď, kompletní včetně příslušenství, barva bílá | ks | 8,00000 | 370,58 | 2 964,64 |  | Vlastní |
|----|---------|--|----|---------|--------|----------|--|---------|

v.č.01, 02 + TZ

Zásuvka určená pro připojení koncového zařízení, která splňuje požadavky definované v mezinárodních standardech TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 pro Cat 6 (třída E)..

Provedení pro instalaci na zeď, kompletní, včetně montážního modulu a popisu. Datová zásuvka kompaktní robustní konstrukce, s přímým vyvedením RJ45 zdířek. Konektory KATT IDC zářezovými kontakty (plynotěsné s nulovou výtlačnou silou osazené prachovou krytkou proti vytržení kabelu) a se samovýtlačnými prachotěsnými záclonkami s funkcí ochrany proti neúplnému zasunutí. Konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Značení popisky a barevnou identifikací. Vyhovuje požadavkům RoHS. Záruka výrobce 25 let..

|    |         |  |    |          |        |           |  |         |
|----|---------|--|----|----------|--------|-----------|--|---------|
| 35 | Pol__35 | Datová zásuvka 2xRJ45, Cat 6 UTP, na zeď, kompletní včetně příslušenství, barva bílá | ks | 25,00000 | 503,69 | 12 592,25 |  | Vlastní |
|----|---------|--|----|----------|--------|-----------|--|---------|

v.č.01, 02 + TZ

Zásuvka určená pro připojení koncového zařízení, která splňuje požadavky definované v mezinárodních standardech TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 pro Cat 6 (třída E)..

Provedení pro instalaci na zeď, kompletní, včetně montážního modulu a popisu. Datová zásuvka kompaktní robustní konstrukce, s přímým vyvedením RJ45 zdířek. Konektory KATT IDC zářezovými kontakty (plynotěsné s nulovou výtlačnou silou osazené prachovou krytkou proti vytržení kabelu) a se samovýtlačnými prachotěsnými záclonkami s funkcí ochrany proti neúplnému zasunutí. Konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Značení popisky a barevnou identifikací. Vyhovuje požadavkům RoHS. Záruka výrobce 25 let..

|               |                                    |                  |
|---------------|------------------------------------|------------------|
| <b>Díl: 7</b> | <b>Montáž a měření datové sítě</b> | <b>22 672,80</b> |
|---------------|------------------------------------|------------------|

|    |         |                                  |    |           |       |          |  |         |
|----|---------|----------------------------------|----|-----------|-------|----------|--|---------|
| 36 | Pol__36 | Konektorování metalického kabelu | ks | 116,00000 | 59,96 | 6 955,36 |  | Vlastní |
|----|---------|----------------------------------|----|-----------|-------|----------|--|---------|

v.č.01, 02 + TZ

|    |         |                       |    |          |        |          |  |         |
|----|---------|-----------------------|----|----------|--------|----------|--|---------|
| 37 | Pol__37 | Svár optického vlákna | ks | 16,00000 | 347,93 | 5 566,88 |  | Vlastní |
|----|---------|-----------------------|----|----------|--------|----------|--|---------|

v.č.01, 02 + TZ

|    |         |                         |    |          |        |          |  |         |
|----|---------|-------------------------|----|----------|--------|----------|--|---------|
| 38 | Pol__38 | Měření optického kabelu | ks | 16,00000 | 139,38 | 2 230,08 |  | Vlastní |
|----|---------|-------------------------|----|----------|--------|----------|--|---------|

v.č.01, 02 + TZ

|    |         |                           |    |           |       |          |  |         |
|----|---------|---------------------------|----|-----------|-------|----------|--|---------|
| 39 | Pol__39 | Měření metalického kabelu | ks | 116,00000 | 68,28 | 7 920,48 |  | Vlastní |
|----|---------|---------------------------|----|-----------|-------|----------|--|---------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž                          |
| R: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž DODÁVKA + MONTÁŽ         |

| P.č.   | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|---|--------|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|  |               | v.č.01, 02 + TZ   |        |          |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 8 SPOLUPRACE S DODAVATELEM</b>       |               |   |        |          |           | <b>5 280,00</b>  |       |                          |
| 40   | Pol__40       | při zapojování a zkouškách  | hod    | 16,00000 | 330,00    | 5 280,00         |       | Vlastní                  |
|  |               | T.Z.  |        |          |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 9 KOORDINACE POSTUPU PRACI</b>       |               |   |        |          |           | <b>5 280,00</b>  |       |                          |
| 41   | Pol__41       | s ostatními profesemi   | hod    | 16,00000 | 330,00    | 5 280,00         |       | Vlastní                  |
|  |               | T.Z.  |        |          |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 10 HOD. ZÚČTOVACÍ SAZBY HLAVA XI</b> |               |   |        |          |           | <b>14 663,92</b> |       |                          |
| 42   | Pol__42       | Komplexní vyzkoušení systému  | hod    | 8,00000  | 330,00    | 2 640,00         |       | Vlastní                  |
|  |               | T.Z.  |        |          |           |                  |       |                          |
| 43   | Pol__43       | Výchozí revize  | hod    | 8,00000  | 430,00    | 3 440,00         |       | Vlastní                  |
|  |               | T.Z.  |        |          |           |                  |       |                          |
| 44   | Pol__44       | Vyhot. zprávy o vých.revizi   | hod    | 6,00000  | 430,00    | 2 580,00         |       | Vlastní                  |
|  |               | T.Z.  |        |          |           |                  |       |                          |
| 45   | Pol__45       | Zkušební provoz   | Soubor | 8,00000  | 320,49    | 2 563,92         |       | Vlastní                  |
|  |               | T.Z.  |        |          |           |                  |       |                          |
| 46   | Pol__46       | Dílenská dokumentace a dokumentace skutečného provedení               | hod    | 8,00000  | 430,00    | 3 440,00         |       | Vlastní                  |
|  |               | T.Z.  |        |          |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: M21 Elektromontáže</b>               |               |   |        |          |           | <b>5 686,91</b>  |       |                          |
| 47   | Pol__47       | KRABICE NA OMÍTKU KRABICE PŘÍSTROJOVÁ UNIVERZÁLNÍ INSTALACE NA OMÍTKU | ks     | 48,00000 | 93,07     | 4 467,36         |       | Vlastní                  |
|  |               | v.č.01, 02 + TZ   |        |          |           |                  |       |                          |
| 48   | Pol__48       | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE CY 10 mm2, žlutozelený, pevně              | m      | 20,00000 | 47,76     | 955,20           |       | Vlastní                  |
|  |               | v.č.01, 02 + TZ   |        |          |           |                  |       |                          |
| 49   | Pol__49       | UZEMNĚNÍ NA STÁVAJÍCÍ UZEMNĚNÍ  | ks     | 1,00000  | 131,67    | 131,67           |       | Vlastní                  |
|  |               | v.č.01, 02 + TZ   |        |          |           |                  |       |                          |
| 50   | Pol__50       | UZEMNĚNÍ ZMĚŘENÍ ZEMNÍHO ODPORU                                       | ks     | 1,00000  | 132,68    | 132,68           |       | Vlastní                  |
|  |               | v.č.01, 02 + TZ   |        |          |           |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž                          |
| R: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž DODÁVKA + MONTÁŽ         |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství    | cena / MJ | Celkem    | Ceník             | Cen. soustava / platnost |  |
|----------------|---------------|--|----|-------------|-----------|-----------|-------------------|--------------------------|--|
| <b>Díl: 12</b> |               | <b>KABEL OPTICKÝ</b>   |    |             |           |           | <b>2 467,80</b>   |                          |  |
| 51             | Pol__51       | Optický kabel, singlemode 09/125, 8 vláken.<br>v.č.01, 02 + TZ<br>Universální optický kabel 8 vláken 09/125/900 OS2, určený pro zatahování. Kabelová konstrukce Lose Tube (volná sekundární ochrana). Určen pro zakončení v optické vaně svařováním. Vnější plášť - LSZH pro vnitřní/vnější užití, s ochranou proti hlodavcům, plně voděodolný                                       | m  | 90,00000    | 27,42     | 2 467,80  |                   | Vlastní                  |  |
| <b>Díl: 13</b> |               | <b>KABEL DATOVÝ 4-PÁR UTP CAT6 LSOH</b>  |    |             |           |           | <b>120 355,99</b> |                          |  |
| 52             | Pol__52       | U/UTP kabel 4x2x0,5, AWG 23, 100 Ohm, Cat 6, LSOH<br>v.č.01, 02 + TZ<br>KABEL DATOVÝ 4-PÁR UTP CAT6 LSOH<br>Instalační kabel Cat U/UTP LSZH 4páry s Cu jádrem AWG 23 bez napojování vybavený středovým separačním křížem, určený pro horizontální rozvody, který splňuje požadavky definované v mezinárodních standardech TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 pro Cat 6 resp. třídu E. | m  | 1 550,00000 | 27,70     | 42 935,00 |                   | Vlastní                  |  |
| 53             | Pol__53       | BEZHALOGENOVÉ LIŠTY A KANÁLY LIŠTA HRANATÁ BEZHALOGENOVÁ Š-20mm; V-10mm<br>PRO MAX. 2-KABELY<br>v.č.01, 02 + TZ  | m  | 145,00000   | 81,88     | 11 872,60 |                   | Vlastní                  |  |
| 54             | Pol__54       | BEZHALOGENOVÉ LIŠTY A KANÁLY LIŠTA HRANATÁ BEZHALOGENOVÁ Š-20mm; V-20mm<br>PRO MAX. 4-KABELY<br>v.č.01, 02 + TZ  | m  | 16,00000    | 131,30    | 2 100,80  |                   | Vlastní                  |  |
| 55             | Pol__55       | BEZHALOGENOVÉ LIŠTY A KANÁLY LIŠTA HRANATÁ BEZHALOGENOVÁ Š-40mm; V-20mm<br>PRO MAX. 9-KABELŮ<br>v.č.01, 02 + TZ  | m  | 60,00000    | 193,52    | 11 611,20 |                   | Vlastní                  |  |
| 56             | Pol__56       | BEZHALOGENOVÉ LIŠTY A KANÁLY LIŠTA HRANATÁ BEZHALOGENOVÁ Š-40mm; V-40mm<br>PRO MAX. 22-KABELŮ<br>v.č.01, 02 + TZ   | m  | 60,00000    | 262,22    | 15 733,20 |                   | Vlastní                  |  |
| 57             | Pol__57       | BEZHALOGENOVÉ LIŠTY A KANÁLY KANÁL BEZHALOGENOVÝ Š-80mm; V-40mm PRO<br>MAX. 40-KABELŮ<br>v.č.01, 02 + TZ   | m  | 6,00000     | 352,87    | 2 117,22  |                   | Vlastní                  |  |
| 58             | Pol__58       | OSAZENÍ HMOŽDINKY HM 6<br>v.č.01, 02 + TZ  | ks | 220,00000   | 21,54     | 4 738,80  |                   | Vlastní                  |  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž                          |
| R: | PS 03  | Strukturovaná kabeláž DODÁVKA + MONTÁŽ         |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|--------|----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| 59              | Pol__59       | OSAZENÍ HMOŽDINKY HM 8<br><i>v.č.01, 02 + TZ</i>  | ks     | 80,00000 | 24,85     | 1 988,00          |       | Vlastní                  |
| 60              | Pol__60       | OCEL.NOSNÉ KONSTR.PRO PŘÍSTR. do 5kg<br><i>v.č.01, 02 + TZ</i>  | ks     | 6,00000  | 444,28    | 2 665,68          |       | Vlastní                  |
| 61              | Pol__61       | VYBOURANI OTVORU VE STENE Stena do 450mm<br><i>v.č.01, 02 + TZ</i>  | ks     | 20,00000 | 163,04    | 3 260,80          |       | Vlastní                  |
| 62              | Pol__62       | STAVEBNÍ PRÁCE VČETNĚ ZAPRAVENÍ A MALBY ZAZDIVKA OTVORU O PLOSE DO 2.25 dm2 VE ZDIVU VČETNĚ, ZAPRAVENÍ A MALBY Stena do 450mm<br><i>v.č.01, 02 + TZ</i> | ks     | 20,00000 | 251,64    | 5 032,80          |       | Vlastní                  |
| 63              | Pol__63       | PRACE SPOJENÉ s napojením ze stav.rozvodu<br><i>T.Z.</i>  | hod    | 16,00000 | 330,00    | 5 280,00          |       | Vlastní                  |
| 64              | Pol__64       | PRACE SPOJENÉ s úpravou stav. rozvodu<br><i>T.Z.</i>  | hod    | 16,00000 | 330,00    | 5 280,00          |       | Vlastní                  |
| 65              | Pol__65       | PRACE SPOJENÉ s ukladáním kabelu do stav.tras<br><i>T.Z.</i>  | hod    | 16,00000 | 330,00    | 5 280,00          |       | Vlastní                  |
| 66              | Pol__66       | DROBNÉ NESPECIFIKOVANÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ Podružný materiál<br><i>v.č.01, 02 + TZ</i>  | soubor | 1,00000  | 459,89    | 459,89            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: M99</b> |               | <b>Ostatní práce "M"</b>  |        |          |           | <b>7 440,03</b>   |       |                          |
| 67              | Pol__67       | Doprava 3,6%  | %      | 3,60000  | 1 600,98  | 5 763,53          |       | Vlastní                  |
| 68              | Pol__68       | Přesun 1,0%   | %      | 1,00000  | 1 676,50  | 1 676,50          |       | Vlastní                  |
| <b>Celkem</b>   |               |   |        |          |           | <b>400 875,99</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.                      | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------------------|---------------|---|-----|----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 1 Zemní práce</b> |               |   |     |          |           | <b>270 185,21</b> |       |                          |
| 1                         | 112101121R00  | Kácení stromů jehličnatých bez odkornění o průměru přes 100 do 300 mm   | kus | 3,00000  | 114,07    | 342,21            |       | Vlastní                  |
|                           |               | viz TZ Bourací práce :  |     |          |           |                   |       |                          |
|                           |               | 3,00  |     | 3,00000  |           |                   |       |                          |
| 2                         | 112201101R00  | Odstranění pařezů pod úroveň terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm  | kus | 3,00000  | 225,04    | 675,12            |       | Vlastní                  |
|                           |               | viz pol.č. 112101121R00 :   |     |          |           |                   |       |                          |
|                           |               | 3,00  |     | 3,00000  |           |                   |       |                          |
| 3                         | 113106121R00  | Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek | m2  | 30,00000 | 44,38     | 1 331,40          |       | Vlastní                  |
|                           |               | viz TZ Bourací práce :  |     |          |           |                   |       |                          |
|                           |               | 30,00   |     | 30,00000 |           |                   |       |                          |
| 4                         | 113107515R00  | Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm     | m2  | 25,50000 | 226,37    | 5 772,44          |       | Vlastní                  |
|                           |               | viz pol.č. 113109310R00 :   |     |          |           |                   |       |                          |
|                           |               | 25,50   |     | 25,50000 |           |                   |       |                          |
| 5                         | 113107520R00  | Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm     | m2  | 30,00000 | 275,64    | 8 269,20          |       | Vlastní                  |
|                           |               | viz pol.č. 113106121R00 :   |     |          |           |                   |       |                          |
|                           |               | 30,00   |     | 30,00000 |           |                   |       |                          |
| 6                         | 113109310R00  | Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm               | m2  | 25,50000 | 346,02    | 8 823,51          |       | Vlastní                  |
|                           |               | viz TZ Bourací práce :  |     |          |           |                   |       |                          |
|                           |               | 51,00*0,50  |     | 25,50000 |           |                   |       |                          |
| 7                         | 113201111R00  | Vytrhání obrub chodníkových ležatých  | m   | 16,00000 | 91,93     | 1 470,88          |       | Vlastní                  |
|                           |               | viz TZ Bourací práce :  |     |          |           |                   |       |                          |
|                           |               | 16,00   |     | 16,00000 |           |                   |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 8    | 122201102R00  | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3<br><i>viz PD Zpevněné plochy :<br/>(116,00*0,36)+(30,00*0,25*0,36)<br/>viz PD Základy :<br/>30,715*8,80*0,40</i>  | m3 | 152,57680 | 92,09     | 14 050,80 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |    |           |           | 44,46000  |       |                          |
|      |               |  |    |           |           | 108,12000 |       |                          |
| 9    | 122201109R00  | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny<br><i>viz pol.č. 122201101R00 :<br/>152,5768</i>   | m3 | 152,57680 | 30,55     | 4 661,22  |       | Vlastní                  |
|      |               |  |    |           |           | 152,58000 |       |                          |
| 10   | 130001101R00  | Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy<br><i>viz pol.č. 132201201R00 :<br/>197,4796*0,20</i>   | m3 | 39,49592  | 509,46    | 20 121,59 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |    |           |           | 39,50000  |       |                          |
| 11   | 132201211R00  | Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně<br><i>Zápichová jáma :<br/>2,00*2,00*1,90<br/>viz PD Základy :<br/>(30,715-2,80)*(1,60+1,00)/2*1,35+(2,80*1,60*0,37)<br/>(30,715-9,245)*(2,55+1,45)/2*1,72<br/>9,245*(1,95+1,10)/2*1,35<br/>(5,34+4,74)/2*(1,65+1,10)/2*0,95*3<br/>(4,34+4,74)/2*(2,10+1,10)/2*1,72<br/>(4,34+4,74)/2*(1,40+0,90)/2*1,35*2</i> | m3 | 197,47965 | 166,54    | 32 888,26 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |    |           |           | 7,60000   |       |                          |
|      |               |  |    |           |           | 50,65000  |       |                          |
|      |               |  |    |           |           | 73,86000  |       |                          |
|      |               |  |    |           |           | 19,03000  |       |                          |
|      |               |  |    |           |           | 19,75000  |       |                          |
|      |               |  |    |           |           | 12,49000  |       |                          |
|      |               |  |    |           |           | 14,10000  |       |                          |
| 12   | 132201110R00  | Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně chráničky :<br><i>81,00*0,30*0,40</i>  | m3 | 9,72000   | 375,38    | 3 648,69  |       | Vlastní                  |
|      |               |  |    |           |           | 9,72000   |       |                          |
| 13   | 132201119R00  | Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,<br><i>Položka pořadí 12 : 9,72000</i>  | m3 | 9,72000   | 214,39    | 2 083,87  |       | Vlastní                  |
|      |               |  |    |           |           | 9,72000   |       |                          |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|-----|-----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 14   | 132201219R00  | Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepvost, v hornině 3,<br><a href="#">viz pol.č. 132201201R00 :</a><br>197,4796  | m3  | 197,47960 | 26,77     | 5 286,53 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |     |           |           |          |       | 197,48000                |
| 15   | 141721101R00  | Řízené protlačení a vtažení trub PE v hornině 1 - 4 průměru do 110 mm<br><a href="#">viz TZ Kabelové vedení :</a><br>6,00   | m   | 6,00000   | 1 555,26  | 9 331,56 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |     |           |           |          |       | 6,00000                  |
| 16   | 151101101R00  | Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m<br><a href="#">Zápichová jáma :</a><br>2,00*1,90*2  | m2  | 7,60000   | 91,49     | 695,32   |       | Vlastní                  |
|      |               |   |     |           |           |          |       | 7,60000                  |
| 17   | 151101111R00  | Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m<br><a href="#">viz pol.č. 151101101R00 :</a><br>7,60   | m2  | 7,60000   | 21,20     | 161,12   |       | Vlastní                  |
|      |               |   |     |           |           |          |       | 7,60000                  |
| 18   | 161101101R00  | Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m<br><a href="#">viz pol.č. 132201201R00 :</a><br>197,4796*0,50  | m3  | 98,73980  | 95,30     | 9 409,90 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |     |           |           |          |       | 98,74000                 |
| 19   | 162201435R00  | Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 2 000 m<br><a href="#">viz pol.č. 112101121R00 :</a><br>3,00 | kus | 3,00000   | 32,74     | 98,22    |       | Vlastní                  |
|      |               |   |     |           |           |          |       | 3,00000                  |
| 20   | 162201445R00  | Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů jehličnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 2 000 m<br><a href="#">viz pol.č. 112101121R00 :</a><br>3,00 | kus | 3,00000   | 390,22    | 1 170,66 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |     |           |           |          |       | 3,00000                  |
| 21   | 162201451R00  | Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 2 000 m<br><a href="#">viz pol.č. 112101121R00 :</a><br>3,00                    | kus | 3,00000   | 86,79     | 260,37   |       | Vlastní                  |
|      |               |   |     |           |           |          |       | 3,00000                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |                |  |
|----|--------|--|----------------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |                |  |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny             | JKSO 801 32 14 |  |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |                |  |

| P.č.   | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|---|-----|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 22   | 162701105R00  | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m               | m3  | 231,09760 | 231,16    | 53 420,52 |       | Vlastní                  |
| <div style="margin-left: 20px;"> <p>viz pol.č. 122201101R00 :<br/>152,5768 <span style="float: right;">152,58000</span></p> <p>viz pol.č. 132201110R00 :<br/>9,72 <span style="float: right;">9,72000</span></p> <p>viz pol.č. 132201201R00 :<br/>197,4796 <span style="float: right;">197,48000</span></p> <p>viz pol.č. 174101101R00 :<br/>-128,6788 <span style="float: right;">-128,68000</span></p> </div>  |               |   |     |           |           |           |       |                          |
| 23   | 171201201R00  | Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice | m3  | 231,09760 | 20,79     | 4 804,52  |       | Vlastní                  |
| <div style="margin-left: 20px;"> <p>viz pol.č. 162701105R00 :<br/>231,0976 <span style="float: right;">231,10000</span></p> </div>   |               |   |     |           |           |           |       |                          |
| 24   | 174101101R00  | Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách             | m3  | 128,67876 | 96,40     | 12 404,63 |       | Vlastní                  |
| <div style="margin-left: 20px;"> <p>viz pol.č. 132201201R00 :<br/>197,4796 <span style="float: right;">197,48000</span></p> <p>odpočet vestavěných konstrukcí :</p> <p>-(30,815*0,90*0,10)-(3,815*0,775*0,10) <span style="float: right;">-3,07000</span></p> <p>-(6,19*0,10*0,80*3)-(6,19*0,675*0,10*2) <span style="float: right;">-2,32000</span></p> <p>-(30,715*0,50*1,25*2)-(21,35*0,50*0,37) <span style="float: right;">-42,34000</span></p> <p>-(6,64*0,40*0,85*3)-(6,64*0,40*1,25*2) <span style="float: right;">-13,41000</span></p> <p>-(6,64*0,40*1,62)-(2,80*0,575*0,37) <span style="float: right;">-4,90000</span></p> <p>-(3,545+5,00+7,35+7,35+5,07)*0,075*0,35*2 <span style="float: right;">-1,49000</span></p> <p>-(6,49*0,075*0,35*3)-(28,885*0,075*0,35) <span style="float: right;">-1,27000</span></p> </div> |               |   |     |           |           |           |       |                          |
| 25   | 174201201R00  | Zásyp jam po pařezech průměru přes 100 do 300 mm  | kus | 3,00000   | 93,55     | 280,65    |       | Vlastní                  |
| <div style="margin-left: 20px;"> <p>viz pol.č. 112201101R00 :</p> </div>   |               |   |     |           |           |           |       |                          |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.                                       | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|--|----|-----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
|  |               | 3,00   |    | 3,00000   |           |                   |       |                          |
| 26   | 175101101RT2  | Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm chráničky :<br>81,00*0,30*0,30  | m3 | 7,29000   | 892,54    | 6 506,62          |       | Vlastní                  |
|  |               |  |    | 7,29000   |           |                   |       |                          |
| 27   | 181101102R00  | Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním<br>viz PD Púdorys základy :<br>(6,64*3,545)-(1,95*0,30)<br>-(0,15*0,95)+(6,64*5,00)<br>(6,64*7,35*2)+(6,64*5,07)<br>viz PD Zpevněné plochy :<br>116,00+(30,00*0,25) | m2 | 310,78410 | 10,52     | 3 269,45          |       | Vlastní                  |
|  |               |  |    | 22,95000  |           |                   |       |                          |
|  |               |  |    | 33,06000  |           |                   |       |                          |
|  |               |  |    | 131,27000 |           |                   |       |                          |
|  |               |  |    | 123,50000 |           |                   |       |                          |
| 28   | 199000002R00  | Poplatky za skládku horniny 1- 4<br>viz pol.č. 162701105R00 :<br>231,0976  | m3 | 231,09760 | 247,67    | 57 235,94         |       | Vlastní                  |
|  |               |  |    | 231,10000 |           |                   |       |                          |
| 29   | 286134607R    | trubka plastová vodovodní hladká; s certifikací dle PAS 1075; PE 100 RC; SDR 11,0; PN 16; D = 110,0 mm; s = 10,00 mm<br>viz pol.č. 141721101R00 :<br>6,00*1,015  | m  | 6,09000   | 280,79    | 1 710,01          |       | Vlastní                  |
|  |               |  |    | 6,09000   |           |                   |       |                          |
| <b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b> |               |  |    |           |           | <b>319 195,30</b> |       |                          |
| 30   | 273313511R00  | Beton základových desek prostý třídy C 12/15<br>viz PD Základy :<br>(30,815*0,90*0,10)+(3,815*0,775*0,10)<br>(6,19*0,10*0,80*3)+(6,19*0,675*0,10*2)  | m3 | 5,39026   | 1 987,56  | 10 713,47         |       | Vlastní                  |
|  |               |  |    | 3,07000   |           |                   |       |                          |
|  |               |  |    | 2,32000   |           |                   |       |                          |
| 31   | 273351215R00  | Bednění stěn základových desek zřízení<br>viz PD Základy :<br>(6,19+3,145)*2*0,10+(6,19+7,05)*2*0,10*2<br>(6,19+4,77)*2*0,10+(28,865*0,10)   | m2 | 12,24150  | 649,00    | 7 944,73          |       | Vlastní                  |
|  |               |  |    | 7,16000   |           |                   |       |                          |
|  |               |  |    | 5,08000   |           |                   |       |                          |
| 32   | 273351216R00  | Bednění stěn základových desek odstranění  | m2 | 12,24150  | 99,72     | 1 220,72          |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ   | Celkem     | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|-----------|---|------------|-------|--------------------------|
|      |               | viz pol.č. 273351215R00 :<br>12,2415   |     |           | 12,24000  |            |       |                          |
| 33   | 274313621R00  | Beton základových pasů prostý třídy C 20/25  | m3  | 77,40588  | 2 285,93  | 176 944,42 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Základy :<br>(30,715*0,50*1,55*2)+(21,35*0,50*0,37)<br>(6,64*0,40*1,15*3)+(6,64*0,40*1,55*2)<br>(6,64*0,40*1,92)+(2,80*0,575*0,37)<br>(3,545+5,00+7,35+7,35+5,07)*0,075*0,35*2<br>(6,49*0,075*0,35*3)+(28,885*0,075*0,35) |     |           | 51,56000<br>17,40000<br>5,70000<br>1,49000<br>1,27000 |            |       |                          |
| 34   | 274351215R00  | Bednění stěn základových pasů zřízení  | m2  | 183,08200 | 445,59  | 81 579,51  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Základy :<br>(3,45+5,00+5,00+7,35+5,07+6,64)*1,55<br>(2,40+6,64+6,64+7,35+7,35+5,07)*1,87<br>(6,64*1,15*6)+(6,64*1,55*2)  |     |           | 50,39000<br>66,29000<br>66,40000                      |            |       |                          |
| 35   | 274351216R00  | Bednění stěn základových pasů odstranění   | m2  | 183,08200 | 95,88   | 17 553,90  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 274351215R00 :<br>183,082   |     |           | 183,08000   |            |       |                          |
| 36   | 274353121R00  | Bednění kotevních otvorů a prostupů v základových pasech o průřezu přes 0,02 do 0,05 m2, hloubky do 0,5 m  | kus | 2,00000   | 254,94  | 509,88     |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Základy :<br>2,00   |     |           | 2,00000   |            |       |                          |
| 37   | 274353131R00  | Bednění kotevních otvorů a prostupů v základových pasech o průřezu přes 0,05 do 0,10 m2, hloubky do 1,00 m   | kus | 4,00000   | 508,47  | 2 033,88   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Základy :<br>4,00   |     |           | 4,00000   |            |       |                          |
| 38   | 212753114PC   | Montáž ohebné trubky do rýhy DN 100  | m   | 87,00000  | 15,01   | 1 305,87   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Technická zpráva :<br>pro rezervní kabel :   |     |           |   |            |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---|---------------|--|----|----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
|   |               | 18,00<br>pro stávající kabel ČEZ :   |    | 18,00000 |           |                   |       |                          |
|   |               | 9,00<br>přeložení kabelu vlastníka budovy :  |    | 9,00000  |           |                   |       |                          |
|   |               | 60,00  |    | 60,00000 |           |                   |       |                          |
| 39  | 3457114705R   | trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr.= 110,0 mm; vnitřní pr.= 94,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový; IP 40, při použití těsnícího kroužku IP 67<br>pro rezervní kabel : | m  | 18,27000 | 34,14     | 623,74            |       | Vlastní                  |
|   |               | 18,00*1,015  |    | 18,27000 |           |                   |       |                          |
| 40  | 3457114740R   | trubka kabelová dělená chránička; tl. stěny 5 mm; vnější pr.= 110,0 mm; vnitřní pr.= 100,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/20 cm; teplot.rozsah -45 až 75 °C; stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový HDPE; délka l = 1 m; IP 30<br>HDPE; délka l = 1 m; IP 30<br>pro stávající kabel ČEZ :                          | m  | 70,03500 | 267,94    | 18 765,18         |       | Vlastní                  |
|   |               | 9,00*1,015<br>přeložení kabelu vlastníka budovy :  |    | 9,13000  |           |                   |       |                          |
|   |               | 60,00*1,015  |    | 60,90000 |           |                   |       |                          |
| <b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b> |               |  |    |          |           | <b>553 468,61</b> |       |                          |
| 41  | 311237373R00  | Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených akusticky tlumivé tloušťky 250 mm, akustický útlum Rw = 57 dB, , viz PD Půdorys 1.NP :   | m2 | 77,62500 | 1 305,97  | 101 375,92        |       | Vlastní                  |
|   |               | 6,90*3,75*3  |    | 77,63000 |           |                   |       |                          |
| 42  | 311237413R00  | Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 175 mm, , charakteristická pevnost v tlaku fk = 3,00 MPa, součinitel prostupu tepla U = 1,15 W/m2.K , hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%, viz PD Půdorys 1.NP :   | m2 | 47,94250 | 643,47    | 30 849,56         |       | Vlastní                  |
|   |               | (7,20+6,90)*3,75-(1,90*2,30)-(2,25*0,25)   |    | 47,94000 |           |                   |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem     | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|-----------|-----------|------------|-------|--------------------------|
| 43   | 311237433R00  | Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 240 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,60$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,91$ W/m <sup>2</sup> .K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%,<br>viz PD Půdorys 1.NP :<br>(6,90*3,75)-(1,90*2,10)<br>viz PD Půdorys střechy :<br>(7,25+30,575+7,50+1,85)*0,83  | m2 | 61,04025  | 792,55    | 48 377,45  |       | Vlastní                  |
|      |               |  |    |           | 21,89000  |            |       |                          |
|      |               |  |    |           | 39,16000  |            |       |                          |
| 44   | 311237446R00  | Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 5,15$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,52$ W/m <sup>2</sup> .K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%,<br>viz PD Půdorys 1.NP :<br>(30,70+30,50+0,30+0,20)*3,75<br>-(0,75*1,00*4)-(2,40*2,40*5)-(1,70*3,25)<br>-(1,00*3,25*2)-(1,90*2,30)-(1,65*2,30)<br>-(1,20*2,10*2)<br>-(1,00*0,25*4)-(3,00*0,25*5)-(2,00*0,25)<br>-(1,25*0,25*2)-(2,25*0,25)-(2,00*0,25)<br>-(1,50*0,25*4) | m2 | 165,90750 | 933,95    | 154 949,31 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |    |           | 231,38000 |            |       |                          |
|      |               |  |    |           | -37,33000 |            |       |                          |
|      |               |  |    |           | -14,66000 |            |       |                          |
|      |               |  |    |           | -5,04000  |            |       |                          |
|      |               |  |    |           | -5,25000  |            |       |                          |
|      |               |  |    |           | -1,69000  |            |       |                          |
|      |               |  |    |           | -1,50000  |            |       |                          |
| 45   | 346275113R00  | Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 100 mm<br>viz PD Půdorys 1.NP :<br>0,40*2,30   | m2 | 0,92000   | 604,27    | 555,93     |       | Vlastní                  |
|      |               |  |    |           | 0,92000   |            |       |                          |
| 46   | 310271637R00  | Zazdívka otvorů z pórobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 375 mm<br>viz PD Půdorys 1.NP :<br>(1,50*2,10*0,40)+(2,00*1,20*0,40*3)<br>2.NP :<br>1,20*1,45*0,40   | m3 | 4,83600   | 4 643,67  | 22 456,79  |       | Vlastní                  |
|      |               |  |    |           | 4,14000   |            |       |                          |
|      |               |  |    |           | 0,70000   |            |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.                  | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------------|---------------|---|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 47                    | 310271537R00  | Zazdívká otvorů z pórobetonových tvárcích plochy od 0,25 m2 do 1 m2 , tloušťka zdiva 375 mm | m3  | 0,38400  | 4 871,32  | 1 870,59 |       | Vlastní                  |
| viz PD Půdorys 1.NP : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 0,80*1,20*0,40        |               |   |     |          | 0,38000   |          |       |                          |
| 48                    | 317167132R00  | Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm       | kus | 2,00000  | 292,42    | 584,84   |       | Vlastní                  |
| N3 :                  |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 2,00                  |               |   |     |          | 2,00000   |          |       |                          |
| 49                    | 317167122R00  | Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm       | kus | 3,00000  | 255,52    | 766,56   |       | Vlastní                  |
| N4 :                  |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 3,00                  |               |   |     |          | 3,00000   |          |       |                          |
| 50                    | 317167121R00  | Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1000 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm       | kus | 2,00000  | 182,98    | 365,96   |       | Vlastní                  |
| N2 :                  |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 2,00                  |               |   |     |          | 2,00000   |          |       |                          |
| 51                    | 317167210R00  | Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm         | kus | 16,00000 | 267,90    | 4 286,40 |       | Vlastní                  |
| N1 :                  |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 16,00                 |               |   |     |          | 16,00000  |          |       |                          |
| 52                    | 317167211R00  | Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm         | kus | 4,00000  | 325,35    | 1 301,40 |       | Vlastní                  |
| N5 :                  |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 4,00                  |               |   |     |          | 4,00000   |          |       |                          |
| 53                    | 317167212R00  | Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm         | kus | 16,00000 | 387,49    | 6 199,84 |       | Vlastní                  |
| N6 :                  |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 16,00                 |               |   |     |          | 16,00000  |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 54   | 317167214R00  | Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm  | kus | 4,00000  | 578,54    | 2 314,16  |       | Vlastní                  |
|      |               | N7 :   |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 4,00   |     |          | 4,00000   |           |       |                          |
| 55   | 317167215R00  | Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm  | kus | 8,00000  | 643,89    | 5 151,12  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :  |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,00+(3,00*2)  |     |          | 8,00000   |           |       |                          |
| 56   | 317234410RT2  | Vyzdívka mezi nosníky cementovou   | m3  | 0,12600  | 5 885,13  | 741,53    |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :  |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | (1,80*0,25*0,14)*2   |     |          | 0,13000   |           |       |                          |
| 57   | 317167216R00  | Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm  | kus | 13,00000 | 810,35    | 10 534,55 |       | Vlastní                  |
|      |               | N8 :   |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 13,00  |     |          | 13,00000  |           |       |                          |
| 58   | 317167218R00  | Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 3000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm  | kus | 10,00000 | 940,71    | 9 407,10  |       | Vlastní                  |
|      |               | N9 :   |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 10,00  |     |          | 10,00000  |           |       |                          |
| 59   | 317322411R00  | Beton říms nebo žlabových říms železový třídy C 25/30  | m3  | 1,58758  | 2 988,79  | 4 744,94  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :  |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 28,865*0,55*0,10   |     |          | 1,59000   |           |       |                          |
| 60   | 317321411R00  | Beton překladů železový třídy C 25/30  | m3  | 0,52500  | 2 630,66  | 1 381,10  |       | Vlastní                  |
|      |               | N9 :   |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 3,00*0,14*0,25*5   |     |          | 0,53000   |           |       |                          |
| 61   | 317351107R00  | Bednění překladů, říms a klenbových pásů překladů včetně podpěrné konstrukce ve výšce 4 m neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysně zřízení | m2  | 3,60000  | 550,48    | 1 981,73  |       | Vlastní                  |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | N9 :<br>2,40*0,30*5   |    | 3,60000  |           |          |       |                          |
| 62   | 317351108R00  | Bednění překladů, říms a klenbových pásů překladů včetně podpěrné konstrukce ve výšce 4 m neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysne odstranění   | m2 | 3,60000  | 164,36    | 591,70   |       | Vlastní                  |
|      |               | Položka pořadí 61 : 3,60000   |    | 3,60000  |           |          |       |                          |
| 63   | 317361821R00  | Výztuž překladů, říms a klenbových pásů z betonářské oceli 10 505(R)  | t  | 0,04725  | 30 234,90 | 1 428,60 |       | Vlastní                  |
|      |               | Položka pořadí 60 : 0,55556*0,09  |    | 0,05000  |           |          |       |                          |
| 64   | 317351105R00  | Bednění překladů, říms a klenbových pásů říms nebo žlabových říms včetně podpěrné konstrukce vzepřené nebo podepřené jakéhokoliv tvaru a délky vyložení, při výšce spodní hrany konstrukce do 6 m nad nejbližší nižší podlahou zřízení    | m2 | 14,48750 | 487,24    | 7 058,89 |       | Vlastní                  |
|      |               | nad nejbližší nižší podlahou zřízení<br>viz PD Půdorys 1.NP :<br>(28,865*0,40)+(28,865+0,55)*0,10   |    | 14,49000 |           |          |       |                          |
| 65   | 317351106R00  | Bednění překladů, říms a klenbových pásů říms nebo žlabových říms včetně podpěrné konstrukce vzepřené nebo podepřené jakéhokoliv tvaru a délky vyložení, při výšce spodní hrany konstrukce do 6 m nad nejbližší nižší podlahou odstranění | m2 | 14,48750 | 487,24    | 7 058,89 |       | Vlastní                  |
|      |               | nad nejbližší nižší podlahou odstranění<br>viz pol.č. 317351105R00 :<br>14,4875   |    | 14,49000 |           |          |       |                          |
| 66   | 317361821R00  | Výztuž překladů, říms a klenbových pásů z betonářské oceli 10 505(R)  | t  | 0,17464  | 30 234,90 | 5 280,22 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 317322411R00 :<br>1,5876*0,110   |    | 0,17000  |           |          |       |                          |
| 67   | 317944313RT2  | Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů profil I 140  | t  | 0,15444  | 25 459,58 | 3 931,98 |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :<br>(1,80*0,0143*3)*2  |    | 0,15000  |           |           |       |                          |
| 68   | 317998114R00  | Překlady keramické izolace vkládaná mezi překlady tloušťky 90 mm<br>viz PD Půdorys 1.NP :<br>(1,00*4)+1,25+(1,50*2)+(2,00*2)+2,25+(3,00*5)  | m  | 29,50000 | 83,86     | 2 473,87  |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 29,50000 |           |           |       |                          |
| 69   | 342247522R00  | Příčky z tvárnice pálených Příčky z tvárnice pálených tloušťky 80 mm, z děrovaných příčkových, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu<br>viz PD Půdorys 1.NP :<br>(4,75+2,15*2+2,00*3+0,30+0,60+0,30)*4,00<br>-(0,70*1,97*2)-(0,90*1,97*3) | m2 | 56,92300 | 428,20    | 24 374,43 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 65,00000 |           |           |       |                          |
|      |               |   |    | -8,08000 |           |           |       |                          |
| 70   | 342247542R00  | Příčky z tvárnice pálených Příčky z tvárnice pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkových, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu<br>viz PD Půdorys 1.NP :<br>(5,30*4,00)-(0,70*1,97*2)   | m2 | 18,44200 | 574,26    | 10 590,50 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 18,44000 |           |           |       |                          |
| 71   | 342264098RT2  | Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2<br>viz PD Půdorys 1.NP :   | m2 | 14,17000 | 158,10    | 2 240,28  |       | Vlastní                  |
|      |               | m.č. 06 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 3,87  |    | 3,87000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,00  |    | 2,00000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 09 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,40  |    | 2,40000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 10 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 3,33  |    | 3,33000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 11 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,57  |    | 2,57000  |           |           |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství         | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|------------------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 72   | 342264098RT3  | Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2<br><i>viz PD Půdorys 1.NP :<br/>m.č. 07 :<br/>5,80</i>  | m2 | 5,80000          | 104,85    | 608,13    |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | <i>5,80000</i>   |           |           |       |                          |
| 73   | 346244381RT2  | Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm<br><i>viz PD Půdorys 1.NP :<br/>1,80*0,14*2</i>   | m2 | 0,50400          | 793,04    | 399,69    |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | <i>0,50000</i>   |           |           |       |                          |
| 74   | 388994111R00  | Trubky tělesa trubkového kabelovodu chránička kabelu z PVC, 110/4,2 mm, v otevřeném výkopu<br><i>viz TZ Kabelové vedení :<br/>12,00+(10,00*6)</i>   | m  | 72,00000         | 173,61    | 12 499,92 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | <i>72,00000</i>  |           |           |       |                          |
| 75   | 389361001RT1  | Doplňující výztuž prefabrikovaných konstrukcí z oceli BSt 500 S<br><i>viz pol.č. 389381001RT3 :<br/>2,8369*0,110</i>  | t  | 0,31206          | 23 450,02 | 7 317,81  |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | <i>0,31000</i>   |           |           |       |                          |
| 76   | 389381001RT3  | Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 25/30<br><i>viz PD Panelový montovaný strop :<br/>(7,50*30,475*0,25)-(1,85*0,30*0,25)-(0,85*1,20*0,25)<br/>-(7,20*1,20*0,25*24)-(6,90*1,20*0,25)</i> | m3 | 2,83688          | 4 177,56  | 11 851,24 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | <i>56,75000</i>  |           |           |       |                          |
|      |               |   |    | <i>-53,91000</i> |           |           |       |                          |
| 77   | 342264051PC   | Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 2x12,5 mm, bez izolace<br><i>viz PD Půdorys 1.NP :<br/>m.č. 10 :<br/>3,33<br/>m.č. 11 :<br/>2,57</i>                                     | m2 | 5,90000          | 544,94    | 3 215,15  |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | <i>3,33000</i>   |           |           |       |                          |
|      |               |   |    | <i>2,57000</i>   |           |           |       |                          |
| 78   | 342264051PC   | Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard impreg. tl. 2x12,5 mm, bez izolace   | m2 | 14,07000         | 615,18    | 8 655,58  |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 06 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 3,87   |    |          | 3,87000   |           |       |                          |
|      |               | m.č. 07 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 5,80   |    |          | 5,80000   |           |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,00   |    |          | 2,00000   |           |       |                          |
|      |               | m.č. 09 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,40   |    |          | 2,40000   |           |       |                          |
| 79   | 347013113PC   | Předstěna SDK, ocel. konstrukce CD, 2x RBI 12,5mm  | m2 | 11,18750 | 697,22    | 7 800,15  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 07 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | $(1,00+1,80)*(1,50+0,125)+(1,875*1,50)+(2,00*0,125)$   |    |          | 7,61000   |           |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | $1,00*(1,50+0,125)$  |    |          | 1,63000   |           |       |                          |
|      |               | m.č. 09 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | $1,20*(1,50+0,125)$  |    |          | 1,95000   |           |       |                          |
| 80   | 389381001RT3  | Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 25/30   | m3 | 2,16063  | 4 177,56  | 9 026,16  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys stropu :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | $(7,50*0,175*0,25)+(7,00*0,40*0,25)$   |    |          | 1,03000   |           |       |                          |
|      |               | $(30,00+0,20)*0,15*0,25$   |    |          | 1,13000   |           |       |                          |
| 81   | 389361001RT1  | Doplňující výztuž prefabrikovaných konstrukcí z oceli BSt 500 S  | t  | 0,23767  | 23 450,02 | 5 573,37  |       | Vlastní                  |
|      |               | Položka pořadí 80 : 2,18182*0,11   |    |          | 0,24000   |           |       |                          |
| 82   | 380932225R00  | Dodatečné vlepování betonářské výztuže vlepení betonářské výztuže, D 12 mm, beton, malta, dovolené namáhání v tahu 12 kN | m  | 9,00000  | 1 255,03  | 11 295,27 |       | Vlastní                  |
|      |               | kotvení pozednic :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 0,15*60  |    |          | 9,00000   |           |       |                          |

|               |                             |                   |
|---------------|-----------------------------|-------------------|
| <b>Díl: 4</b> | <b>Vodorovné konstrukce</b> | <b>301 028,04</b> |
|---------------|-----------------------------|-------------------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem     | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|-----------|-----------|------------|-------|--------------------------|
| 83   | 417321315R00  | Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 20/25<br>viz PD Púdorys 1.NP :<br>(7,20+7,50)*0,175*0,25+(5,90*0,25*0,25*4)<br>(30,225*2+0,20+0,30)*0,30*0,25                               | m3  | 6,68938   | 2 578,71  | 17 249,97  |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     |           | 2,12000   |            |       |                          |
|      |               |  |     |           | 4,57000   |            |       |                          |
| 84   | 417351115R00  | Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení<br>viz PD Púdorys 1.NP :<br>(6,90+3,775)*2*0,25+(6,90+5,15)*2*0,25<br>(6,90+7,50)*2*0,25*2+(5,30+6,90)*2*0,25<br>29,00*0,25 | m2  | 39,11250  | 338,37    | 13 234,50  |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     |           | 11,36000  |            |       |                          |
|      |               |  |     |           | 20,50000  |            |       |                          |
|      |               |  |     |           | 7,25000   |            |       |                          |
| 85   | 417351116R00  | Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění<br>viz pol.č. 417351115R00 :<br>39,1125  | m2  | 39,11250  | 76,60     | 2 996,02   |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     |           | 39,11000  |            |       |                          |
| 86   | 417361821R00  | Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R)<br>viz Výkres výztuže věnců :<br>0,650  | t   | 0,65000   | 31 057,77 | 20 187,55  |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     |           | 0,65000   |            |       |                          |
| 87   | 451572111R00  | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm<br>chráničky :<br>81,00*0,30*0,10   | m3  | 2,43000   | 1 036,50  | 2 518,70   |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     |           | 2,43000   |            |       |                          |
| 88   | 411121126PC   | Osaz.stropních panelů š. do 120, dl. nad 700 cm<br>viz PD Panelový montovaný strop :<br>označ. A :<br>23,00<br>označ. B :<br>1,00<br>označ. C :<br>1,00                                  | kus | 25,00000  | 630,82    | 15 770,50  |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     |           | 23,00000  |            |       |                          |
|      |               |  |     |           | 1,00000   |            |       |                          |
|      |               |  |     |           | 1,00000   |            |       |                          |
| 89   | 59346805R     | panel stropní železobetonový; vylehčený; předpjatý; PPs; délka od 6,01 m; š = 119,0 cm; h = 25,0 cm; lana 6; stálé zatížení 1,5 kN/m   | m   | 193,81900 | 1 181,88  | 229 070,80 |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.                                  | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------------------------------|---------------|---|----|-----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
|                                       |               | viz pol.č. 411121126PC :  |    |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | označ. A :  |    |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 7,70*23*1,01  |    | 178,87000 |           |                   |       |                          |
|                                       |               | označ. B :  |    |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 7,70*1*1,01   |    | 7,78000   |           |                   |       |                          |
|                                       |               | označ. C :  |    |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 7,10*1*1,01   |    | 7,17000   |           |                   |       |                          |
| <b>Díl: 5 Komunikace</b>              |               |   |    |           |           | <b>86 304,05</b>  |       |                          |
| 90                                    | 564811111R00  | Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 50 mm  | m2 | 116,00000 | 59,30     | 6 878,80          |       | Vlastní                  |
|                                       |               | viz pol.č. 596215040R00 :   |    |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 116,00  |    | 116,00000 |           |                   |       |                          |
| 91                                    | 564851111R00  | Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm | m2 | 2,25000   | 164,45    | 370,01            |       | Vlastní                  |
|                                       |               | viz PD Zpevněné plochy :  |    |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 4,50*0,50   |    | 2,25000   |           |                   |       |                          |
| 92                                    | 564861111R00  | Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm | m2 | 116,00000 | 187,06    | 21 698,96         |       | Vlastní                  |
|                                       |               | viz pol.č. 596215040R00 :   |    |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 116,00  |    | 116,00000 |           |                   |       |                          |
| 93                                    | 596215040R00  | Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm                     | m2 | 116,00000 | 225,72    | 26 183,52         |       | Vlastní                  |
|                                       |               | viz TZ :  |    |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 116,00  |    | 116,00000 |           |                   |       |                          |
| 94                                    | 592451170R    | dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm               | m2 | 117,16000 | 266,07    | 31 172,76         |       | Vlastní                  |
|                                       |               | viz pol.č. 596215040R00 :   |    |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 116,00*1,01   |    | 117,16000 |           |                   |       |                          |
| <b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b> |               |   |    |           |           | <b>186 280,64</b> |       |                          |
| 95                                    | 612425931RT2  | Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou  | m2 | 6,79250   | 579,21    | 3 934,28          |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |                |  |
|----|--------|--|----------------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |                |  |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny             | JKSO 801 32 14 |  |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |                |  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem     | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|-----------|-----------|------------|-------|--------------------------|
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :  |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | chodba :   |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | $(2,30+1,65+2,30)*0,70+(2,10+1,20+2,10)*0,65*2$              |    |           |           | 11,39000   |       |                          |
|      |               | $(2,30+1,90+2,30)*0,65+(2,30+2,00+2,30)*0,30$                |    |           |           | 6,21000    |       |                          |
|      |               | $(2,10*0,30*2)+(0,20*0,10*6)$                                |    |           |           | 1,38000    |       |                          |
|      |               | $-(0,90*1,97*2)-(1,50*2,20)-(1,60*1,97)$                     |    |           |           | -10,00000  |       |                          |
|      |               | $-(1,60*1,97)$   |    |           |           | -3,15000   |       |                          |
|      |               | 2.NP :   |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | $(1,20+1,45+1,20)*0,25$                                      |    |           |           | 0,96000    |       |                          |
| 96   | 612473181R00  | Omitky vnitřní zdiva ze suchých směsí hladké, strojně        | m2 | 58,36800  | 227,95    | 13 304,99  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :  |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | m.č. 04 :  |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | $(1,50+0,60)*1,50$   |    |           |           | 3,15000    |       |                          |
|      |               | m.č. 05 :  |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | $(1,50+0,60)*1,50$   |    |           |           | 3,15000    |       |                          |
|      |               | m.č. 06 :  |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | $(2,51+1,80)*2*1,80-(0,90*1,80)$                             |    |           |           | 13,90000   |       |                          |
|      |               | m.č. 07 :  |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | $(2,00+1,00)*2*1,80+(0,23*0,30*2)-(0,75*0,30)-(0,70*1,80)$   |    |           |           | 9,45000    |       |                          |
|      |               | $(2,00+1,80)*2*1,80+(0,23*0,30*2)-(0,75*0,30)-(0,70*1,80*2)$ |    |           |           | 11,07000   |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :  |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | $(2,00+1,00)*2*1,80+(0,23*0,30*2)-(0,75*0,30)-(0,70*1,80*2)$ |    |           |           | 8,19000    |       |                          |
|      |               | m.č. 09 :  |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | $(2,00+1,00)*2*1,80+(0,23*0,30*2)-(0,75*0,30)-(0,70*1,80)$   |    |           |           | 9,45000    |       |                          |
| 97   | 612473182R00  | Omitky vnitřní zdiva ze suchých směsí štukové, strojně       | m2 | 443,64200 | 366,23    | 162 475,01 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :  |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | m.č. 01 :  |    |           |           |            |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | $(6,90+3,775)*2*3,40+(2,10+0,90+2,10)*0,90$            |    |          |           | 77,18000  |       |                          |
|      |               | $(2,10+1,90+2,10)*0,23+(2,10+1,90+2,10)*0,225$         |    |          |           | 2,78000   |       |                          |
|      |               | $-(1,60*1,97*3)-(0,90*2,10)$                           |    |          |           | -11,35000 |       |                          |
|      |               | 0  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 02 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | $(6,90+5,15)*2*3,40+(2,40+2,40+2,40)*0,23$             |    |          |           | 83,60000  |       |                          |
|      |               | $(2,10+1,90+2,10)*0,15$                                |    |          |           | 0,92000   |       |                          |
|      |               | $-(1,60*1,97*2)-(2,40*2,40)$                           |    |          |           | -12,06000 |       |                          |
|      |               | m.č. 03 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | $(6,90+7,50)*2*3,40+(2,40+2,40+2,40)*0,23*2$           |    |          |           | 101,23000 |       |                          |
|      |               | $-(1,50+1,20)*1,50-(0,90*1,97*2)-(2,40*2,40*2)$        |    |          |           | -19,12000 |       |                          |
|      |               | m.č. 04 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | $(6,90+7,50)*2*3,40+(2,40+2,40+2,40)*0,23*2$           |    |          |           | 101,23000 |       |                          |
|      |               | $-(1,50+1,20)*1,50-(0,90*1,97*2)-(2,40*2,40*2)$        |    |          |           | -19,12000 |       |                          |
|      |               | m.č. 05 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | $(4,75+3,05)*2*3,10+(2,30+1,65+2,30)*0,35$             |    |          |           | 50,55000  |       |                          |
|      |               | $-(1,65*2,35)-(0,90*1,97*3)-(0,70*1,97*2)$             |    |          |           | -11,95000 |       |                          |
|      |               | m.č. 06 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | $(2,51+1,80)*2*1,30$                                   |    |          |           | 11,21000  |       |                          |
|      |               | m.č. 07 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | $(2,00+1,00)*2*1,30+(0,70+0,75+0,70)*0,23-(0,75*0,70)$ |    |          |           | 7,77000   |       |                          |
|      |               | $(2,00+1,80)*2*1,30+(0,70+0,75+0,70)*0,23-(0,75*0,70)$ |    |          |           | 9,85000   |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | $(2,00+1,00)*2*1,30+(0,70+0,75+0,70)*0,23-(0,75*0,70)$ |    |          |           | 7,77000   |       |                          |
|      |               | m.č. 09 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | $(2,00+1,00)*2*1,30+(0,70+0,75+0,70)*0,23-(0,75*0,70)$ |    |          |           | 7,77000   |       |                          |
|      |               | m.č. 10 :  |    |          |           |           |       |                          |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|-----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | (2,15+1,55)*2*3,10-(0,90*1,97)  |    | 21,17000  |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 11 :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | (2,15+1,20)*2*3,10-(0,90*1,97)  |    | 19,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | chodba :  |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | (2,00*1,20*4)+(1,50*2,10)+(0,80*1,20)                                   |    | 13,71000  |           |          |       |                          |
|      |               | 2.NP :  |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | 1,05*1,45   |    | 1,52000   |           |          |       |                          |
| 98   | 612473186R00  | Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky | m  | 120,55000 | 54,47     | 6 566,36 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 01 :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | (2,10+0,90+2,10)+(3,30*4)+2,95  |    | 21,25000  |           |          |       |                          |
|      |               | (2,10+1,90+2,10)+(2,10+1,90+2,10)                                       |    | 12,20000  |           |          |       |                          |
|      |               | 0   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 02 :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | (2,40+2,40+2,40)+(2,10+1,90+2,10)                                       |    | 13,30000  |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 03 :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | (2,40+2,40+2,40)*2  |    | 14,40000  |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 04 :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | (2,40+2,40+2,40)*2  |    | 14,40000  |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 05 :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | 2,30+1,65+2,30  |    | 6,25000   |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 07 :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | (0,70+0,75+0,70)*2  |    | 4,30000   |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | 0,70+0,75+0,70  |    | 2,15000   |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 09 :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | 0,70+0,75+0,70  |    | 2,15000   |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|

chodba :

$(2,10+1,20+2,10)*2+(2,30+1,65+2,30)$

17,05000

$(2,30+1,90+2,30)+(2,30+2,00+2,30)$

13,10000

|                |              |   |    |           |        |                   |  |         |
|----------------|--------------|---|----|-----------|--------|-------------------|--|---------|
| <b>Díl: 62</b> |              | <b>Úpravy povrchů vnější</b>  |    |           |        | <b>210 849,03</b> |  |         |
| 99             | 602011188RS6 | Omítky stěn z hotových směsí omítka vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 1,5 mm, probarvená | m2 | 155,98750 | 229,29 | 35 766,37         |  | Vlastní |

Pohled východní :

$(30,70*3,55)+(2,40+2,40+2,40)*0,20*5$

116,19000

$28,25*(0,25+0,65)+(0,25*0,65)$

25,59000

$(0,50*1,30)+(0,55*1,30)+(1,00+0,75+1,00)*0,20*4$

3,56000

$(2,55+1,80+2,55)*0,30+(3,05+1,00+3,05)*0,30*2$

6,33000

$-(2,40*2,40*5)-(0,75*1,00*4)-(1,80*2,55)$

-36,39000

$-(1,00*3,05*2)$

-6,10000

Pohled západní :

$(30,975+0,20)*1,00+(0,20+1,05)*1,00$

32,42000

Pohled jižní :

$7,30*1,70$

12,41000

Pohled severní :

$7,90*0,25$

1,98000

|     |              |  |    |           |       |          |  |         |
|-----|--------------|--|----|-----------|-------|----------|--|---------|
| 100 | 602011191R00 | Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky | m2 | 155,98750 | 41,64 | 6 495,32 |  | Vlastní |
|-----|--------------|--|----|-----------|-------|----------|--|---------|

viz pol.č. 602011188RS6 :

155,9875

155,99000

|     |              |   |    |          |       |          |  |         |
|-----|--------------|---|----|----------|-------|----------|--|---------|
| 101 | 620991121R00 | Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení | m2 | 74,35000 | 37,85 | 2 814,15 |  | Vlastní |
|-----|--------------|---|----|----------|-------|----------|--|---------|

Pohled východní :

$(2,40*2,40*5)+(0,75*1,00*4)+(1,80*3,25)$

37,65000

$(1,00*3,25*2)+(30,70*0,40)$

18,78000

pohled jihozápadní :

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|---|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | 7,50*0,40<br>pohled severozápadní :<br>30,00*0,40<br>pohled jihovýchodní :<br>7,30*0,40   |    | 3,00000<br><br>12,00000<br><br>2,92000  |           |           |       |                          |
| 102  | 622319017R00  | Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 200 mm<br>Pohled východní :<br>30,70-(1,80+1,00*2)   | m  | 26,90000<br><br>26,90000  | 197,92    | 5 324,05  |       | Vlastní                  |
| 103  | 622311132RV1  | Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,<br>Pohled východní :<br>28,25*(0,25+0,55)+(0,25*0,65)  | m2 | 22,76250<br><br>22,76000  | 535,81    | 12 196,38 |       | Vlastní                  |
| 104  | 622311137RV1  | Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 200 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,<br>Pohled východní :<br>30,70*3,55<br>(0,50*1,30)+(0,55*1,30)<br>-(2,40*2,40*5)-(0,75*1,00*4)-(1,80*2,55)<br>-(1,00*3,05*2)<br>Pohled jižní :<br>7,30*1,75 | m2 | 80,63500<br><br>108,98000<br>1,37000<br>-36,39000<br>-6,10000<br><br>12,78000 | 738,55    | 59 552,98 |       | Vlastní                  |
| 105  | 622311553RU1  | Zateplení ostění extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka<br>Pohled východní :<br>(0,43*0,20*2)*3  | m2 | 0,51600<br><br>0,52000  | 1 810,53  | 934,23    |       | Vlastní                  |
| 106  | 622481211RT2  | Výztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu<br>Pohled východní :  | m2 | 13,62000  | 190,19    | 2 590,39  |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
|                |               | $(2,40+2,40+2,40)*0,20*5+(1,00+0,75+1,00)*0,20*4$  |     |          | 9,40000   |                   |       |                          |
|                |               | $(3,05+1,00+3,05)*0,20*2+(2,55+1,80+2,55)*0,20$  |     |          | 4,22000   |                   |       |                          |
| 107            | 622432112R00  | Omítky vnější stěn z umělého kamene v přírodní barvě drtí dekorativní střednězrné, akrylátové                | m2  | 11,88000 | 581,71    | 6 910,71          |       | Vlastní                  |
|                |               | Pohled východní :<br>$(30,70*0,40)-(1,80+1,00*2)*0,20+(0,30*0,20*6)$   |     |          | 11,88000  |                   |       |                          |
| 108            | 622481291R00  | Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn montáž výztužné lišty rohové a dilatační- bez<br>dodávky materiálu | m   | 47,00000 | 42,05     | 1 976,35          |       | Vlastní                  |
|                |               | Pohled východní :<br>$(2,40+2,40+2,40)*5+(1,00+0,75+1,00)*4$   |     |          | 47,00000  |                   |       |                          |
| 109            | 622311524PC   | Zateplovací systém Baumit, sokl, XPS tl. 150 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou                       | m2  | 16,66000 | 805,67    | 13 422,46         |       | Vlastní                  |
|                |               | Pohled východní :<br>$(29,00*0,60)-(1,00*0,20*2)-(1,70*0,20)$  |     |          | 16,66000  |                   |       |                          |
| 110            | 622311525PC   | Zateplovací systém, fasáda, XPS tl. 150 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou                            | m2  | 76,60275 | 792,17    | 60 682,40         |       | Vlastní                  |
|                |               | Pohled severní :<br>7,70*1,295   |     |          | 9,97000   |                   |       |                          |
|                |               | Pohled západní :<br>$(30,575+0,20)*1,75$   |     |          | 53,86000  |                   |       |                          |
|                |               | Pohled jižní :<br>7,30*1,75  |     |          | 12,78000  |                   |       |                          |
| 111            | 55392740AR    | lišta rohová; s integrovanou síťovinou; materiál Al; l = 2 500 mm  | kus | 49,35000 | 44,24     | 2 183,24          |       | Vlastní                  |
|                |               | Položka pořadí 108 : 47,00000*1,05   |     |          | 49,35000  |                   |       |                          |
| <b>Díl: 63</b> |               | <b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>  |     |          |           | <b>285 411,76</b> |       |                          |
| 112            | 631313611R00  | Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20   | m3  | 18,07830 | 2 846,52  | 51 460,24         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Půdorys 1.NP :<br>m.č. 01 :<br>26,70*0,09   |     |          | 2,40000   |                   |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | m.č. 02 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 35,82*0,09   |    | 3,22000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 03 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 51,75*0,09   |    | 4,66000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 04 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 51,64*0,09   |    | 4,65000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 05 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 14,98*0,09   |    | 1,35000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 06 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 3,87*0,09  |    | 0,35000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 07 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 5,80*0,09  |    | 0,52000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,00*0,09  |    | 0,18000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 09 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,40*0,09  |    | 0,22000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 10 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 3,33*0,09  |    | 0,30000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 11 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,58*0,09  |    | 0,23000  |           |           |       |                          |
| 113  | 631315511R00  | Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C -/12,5     | m3 | 28,09262 | 2 484,15  | 69 786,28 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys základy :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | (6,64*3,545*0,15)-(1,95*0,30*0,15)                                   |    | 3,44000  |           |           |       |                          |
|      |               | -(0,15*0,95*0,15)+(6,64*5,00*0,15)                                   |    | 4,96000  |           |           |       |                          |
|      |               | (6,64*7,35*0,15*2)+(6,64*5,07*0,15)                                  |    | 19,69000 |           |           |       |                          |
| 114  | 631319153R00  | Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm | m3 | 18,07830 | 490,46    | 8 866,68  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 631313621R00 :  |    |          |           |           |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | 18,0783  |    | 18,08000 |           |           |       |                          |
| 115  | 631319155R00  | Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm<br>viz pol.č. 631315611R00 :                                 | m3 | 28,09260 | 244,52    | 6 869,20  |       | Vlastní                  |
|      |               | 28,0926  |    | 28,09000 |           |           |       |                          |
| 116  | 631319173R00  | Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm<br>viz pol.č. 631313621R00 :                                     | m3 | 18,07830 | 149,73    | 2 706,86  |       | Vlastní                  |
|      |               | 18,0783  |    | 18,08000 |           |           |       |                          |
| 117  | 631319175R00  | Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm<br>viz pol.č. 631315611R00 :                                    | m3 | 28,09260 | 75,67     | 2 125,77  |       | Vlastní                  |
|      |               | 28,0926  |    | 28,09000 |           |           |       |                          |
| 118  | 631361921RT1  | Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 4 mm, velikost oka 100/100 mm<br>viz PD Púdorys 1.NP : | t  | 0,44191  | 31 309,44 | 13 835,95 |       | Vlastní                  |
|      |               | m.č. 01 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 26,70*0,002*1,10   |    |          | 0,06000   |           |       |                          |
|      |               | m.č. 02 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 35,82*0,002*1,10   |    |          | 0,08000   |           |       |                          |
|      |               | m.č. 03 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 51,75*0,002*1,10   |    |          | 0,11000   |           |       |                          |
|      |               | m.č. 04 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 51,64*0,002*1,10   |    |          | 0,11000   |           |       |                          |
|      |               | m.č. 05 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 14,98*0,002*1,10   |    |          | 0,03000   |           |       |                          |
|      |               | m.č. 06 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 3,87*0,002*1,10  |    |          | 0,01000   |           |       |                          |
|      |               | m.č. 07 :  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 5,80*0,002*1,10  |    |          | 0,01000   |           |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :  |    |          |           |           |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | 2,00*0,002*1,10<br>m.č. 09 :<br>2,40*0,002*1,10<br>m.č. 10 :<br>3,33*0,002*1,10<br>m.č. 11 :<br>2,58*0,002*1,10  |    |          |           |           |       |                          |
|      |               |  |    | 0,01000  |           |           |       |                          |
|      |               |  |    | 0,01000  |           |           |       |                          |
|      |               |  |    | 0,01000  |           |           |       |                          |
| 119  | 631361921RT4  | Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm<br>viz PD Půdorys základy :<br>(6,64*3,545*0,00444*1,10)-(1,95*0,30*0,00444*1,10)<br>-(0,15*0,95*0,00444*1,10)+(6,64*5,00*0,00444*1,10)<br>(6,64*7,35*0,00444*2*1,10)+(6,64*5,07*0,00444*1,10) | t  | 0,91470  | 29 570,05 | 27 047,72 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |    | 0,11000  |           |           |       |                          |
|      |               |  |    | 0,16000  |           |           |       |                          |
|      |               |  |    | 0,64000  |           |           |       |                          |
| 120  | 631571003R00  | Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva ze štěrkopísku 0-32 pro zpevnění podkladu<br>viz PD Půdorys základy :<br>(6,64*3,545*0,15)-(1,95*0,30*0,15)<br>-(0,15*0,95*0,15)+(6,64*5,00*0,15)<br>(6,64*7,35*0,15*2)+(6,64*5,07*0,15)   | m3 | 28,09262 | 1 085,94  | 30 506,90 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |    | 3,44000  |           |           |       |                          |
|      |               |  |    | 4,96000  |           |           |       |                          |
|      |               |  |    | 19,69000 |           |           |       |                          |
| 121  | 632921913R00  | Dlažba vnitřní nebo vnější při objektu z dlaždic betonových kladených do písku se zalitím spár na celou výšku cementovou maltou pro spárování o tloušťce dlaždic 60 mm<br>viz PD Zpevněné plochy :<br>4,50*0,50  | m2 | 2,25000  | 553,65    | 1 245,71  |       | Vlastní                  |
|      |               |  |    | 2,25000  |           |           |       |                          |
| 122  | 632451024R00  | Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 40 do 50 mm<br>viz PD Půdorys krovu, střechy :<br>(7,20+30,575+7,20+1,85)*0,25   | m2 | 11,70625 | 325,39    | 3 809,10  |       | Vlastní                  |
|      |               |  |    | 11,71000 |           |           |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 123  | 632451034R00  | Vyrovňovací potěr z cementové malty v ploše o průměrné (střední) tloušťce od 40 do 50 mm | m2 | 233,17250 | 287,99    | 67 151,35 |       | Vlastní                  |

viz PD Půdorys střechy :  
(30,75\*7,64)-(1,85\*0,95)

233,17000

|                |   |                 |
|----------------|---|-----------------|
| <b>Díl: 95</b> | <b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b> | <b>2 838,77</b> |
|----------------|---|-----------------|

|     |              |  |   |          |       |          |  |         |
|-----|--------------|--|---|----------|-------|----------|--|---------|
| 124 | 956951113R00 | Dodání a osazení dřevěných špalíků a latí skosených latí do zdiva nebo betonu nebo mazanin nebo potěrů o průřezu 30x30 mm nebo do 90 mm2 | m | 29,26563 | 97,00 | 2 838,77 |  | Vlastní |
|-----|--------------|--|---|----------|-------|----------|--|---------|

viz PD Půdorys krovu, střechy :  
(7,20+30,575+7,20+1,85)/0,40\*0,25

29,27000

|                |                                       |               |
|----------------|---------------------------------------|---------------|
| <b>Díl: 63</b> | <b>Podlahy a podlahové konstrukce</b> | <b>823,82</b> |
|----------------|---------------------------------------|---------------|

|     |              |   |   |         |        |        |  |         |
|-----|--------------|---|---|---------|--------|--------|--|---------|
| 125 | 639561111R00 | Obrubník zahradní betonový výšky 200 mm, šedý | m | 4,50000 | 183,07 | 823,82 |  | Vlastní |
|-----|--------------|---|---|---------|--------|--------|--|---------|

viz PD Zpevněné plochy :  
4,50

4,50000

|                |                      |                  |
|----------------|----------------------|------------------|
| <b>Díl: 64</b> | <b>Výplně otvorů</b> | <b>27 349,19</b> |
|----------------|----------------------|------------------|

|     |              |   |     |         |        |          |  |         |
|-----|--------------|---|-----|---------|--------|----------|--|---------|
| 126 | 642942111R00 | Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv, cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh | kus | 2,00000 | 724,25 | 1 448,50 |  | Vlastní |
|-----|--------------|---|-----|---------|--------|----------|--|---------|

viz Výpis truhlářských výrobků :  
4P/T/Pd) :  
2,00

2,00000

|     |              |   |     |         |          |          |  |         |
|-----|--------------|---|-----|---------|----------|----------|--|---------|
| 127 | 642942111RT3 | Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv, cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh | kus | 2,00000 | 1 437,09 | 2 874,18 |  | Vlastní |
|-----|--------------|---|-----|---------|----------|----------|--|---------|

viz Výpis truhlářských výrobků :  
1P/T) :  
2,00

2,00000



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.                             | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------------------------|---------------|---|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 128                              | 642942111RU3  | Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv, cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh | kus | 2,00000  | 1 605,55  | 3 211,10 |       | Vlastní                  |
| viz Výpis truhlářských výrobků : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 2P/T) :                          |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 2,00                             |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 2,00000                          |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 129                              | 642944121RT5  | Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 900 mm, výšky 1970 mm, hloubky 110 mm   | kus | 1,00000  | 1 630,50  | 1 630,50 |       | Vlastní                  |
| viz Výpis truhlářských výrobků : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 5P/T/Pd) :                       |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 1,00                             |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 1,00000                          |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 130                              | 642942111RT5  | Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv, cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh | kus | 3,00000  | 1 461,84  | 4 385,52 |       | Vlastní                  |
| viz Výpis truhlářských výrobků : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 3P/T) :                          |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 3,00                             |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 3,00000                          |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 131                              | 648991113R00  | Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky nad 200 mm   | m   | 16,20000 | 169,50    | 2 745,90 |       | Vlastní                  |
| viz Výpis plastových výrobků :   |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 01) :                            |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 0,75*4                           |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 3,00000                          |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 02) :                            |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 1,20                             |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 1,20000                          |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 03) :                            |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 2,40*5                           |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 12,00000                         |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 132                              | 60775382R     | parapet vnitřní š = 250 mm; materiál - povrch fólie HPVC; materiál - jádro komůrkové extrudované PVC; dekor mramor, buk, zlatý dub, ořech   | m   | 17,82000 | 189,07    | 3 369,23 |       | Vlastní                  |
| viz Výpis plastových výrobků :   |               |   |     |          |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                |               | 01):<br>0,75*4*1,10  |     | 3,30000  |           |                  |       |                          |
|                |               | 02):<br>1,20*1,10  |     | 1,32000  |           |                  |       |                          |
|                |               | 03):<br>2,40*5*1,10  |     | 13,20000 |           |                  |       |                          |
| 133            | 60775390R     | krytka parapetu plast; pro parapety s nosem; rozměr 600 mm; barva bílá, šedá, aluminium, buk, dub, pino, třešeň, zlatý dub | kus | 20,00000 | 18,27     | 365,40           |       | Vlastní                  |
|                |               | viz Výpis plastových výrobků :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                |               | 01):<br>2,00*4   |     | 8,00000  |           |                  |       |                          |
|                |               | 02):<br>2,00   |     | 2,00000  |           |                  |       |                          |
|                |               | 03):<br>2,00*5   |     | 10,00000 |           |                  |       |                          |
| 134            | PC01          | Ocelová zárubeň pro zvukotěsné dveře 900x1970x110 mm   | kus | 2,00000  | 3 659,43  | 7 318,86         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz Výpis truhlářských výrobků :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                |               | 4P/T/Pd) :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                |               | 2,00   |     | 2,00000  |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 8</b>  |               | <b>Trubní vedení</b>   |     |          |           | <b>14 975,84</b> |       |                          |
| 135            | 892855112R00  | Kamerové prohlídky potrubí do 50 m   | m   | 50,00000 | 110,65    | 5 532,50         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TZ Jednotná kanalizace DN 300 :  |     |          |           |                  |       |                          |
|                |               | 50,00  |     | 50,00000 |           |                  |       |                          |
| 136            | 899623141R00  | Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým třídy C 12/15  | m3  | 3,80691  | 2 480,58  | 9 443,34         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TZ Jednotná kanalizace DN 300 :  |     |          |           |                  |       |                          |
|                |               | (8,00*0,76*0,76)-(8,00*0,18*0,18*3,14)   |     | 3,81000  |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 91</b> |               | <b>Doplňující práce na komunikaci</b>  |     |          |           | <b>10 103,87</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |                |  |
|----|--------|--|----------------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |                |  |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny             | JKSO 801 32 14 |  |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |                |  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 137  | 917862111R00  | Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 | m  | 30,00000 | 233,22    | 6 996,60 |       | Vlastní                  |

viz TZ :

30,00

30,00000

|     |           |   |     |          |        |          |  |         |
|-----|-----------|---|-----|----------|--------|----------|--|---------|
| 138 | 59217421R | obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá | kus | 30,30000 | 102,55 | 3 107,27 |  | Vlastní |
|-----|-----------|---|-----|----------|--------|----------|--|---------|

viz pol.č. 919862111R00 :

30,00\*1,01

30,30000

|                |  |  |  |  |  |  |                  |  |  |
|----------------|--|--|--|--|--|--|------------------|--|--|
| <b>Díl: 93</b> |  | <b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b> |  |  |  |  | <b>36 062,04</b> |  |  |
|----------------|--|--|--|--|--|--|------------------|--|--|

|     |              |   |    |          |        |           |  |         |
|-----|--------------|---|----|----------|--------|-----------|--|---------|
| 139 | 931961115RR1 | Vložky do dilat. spár svislé z miner. plsti a PPS z polystyrenu, tloušťky 30 mm | m2 | 86,92760 | 193,78 | 16 844,83 |  | Vlastní |
|-----|--------------|---|----|----------|--------|-----------|--|---------|

viz PD Základy :

$(30,715+7,64+7,64+1,85)*1,80+(2,18*0,37)$

86,93000

|     |             |  |    |           |        |           |  |         |
|-----|-------------|--|----|-----------|--------|-----------|--|---------|
| 140 | 931961115PC | Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 50 mm | m2 | 129,43500 | 148,47 | 19 217,21 |  | Vlastní |
|-----|-------------|--|----|-----------|--------|-----------|--|---------|

viz PD Půdorys 1.NP :

$(7,50+30,70+7,70+1,85+0,30)*3,00$

144,15000

$-(0,90*2,10)-(1,20*2,10*2)-(1,65*2,30)-(1,90*2,10)$

-14,71000

|                |  |                                 |  |  |  |  |                  |  |  |
|----------------|--|---------------------------------|--|--|--|--|------------------|--|--|
| <b>Díl: 94</b> |  | <b>Lešení a stavební výtahy</b> |  |  |  |  | <b>37 786,68</b> |  |  |
|----------------|--|---------------------------------|--|--|--|--|------------------|--|--|

|     |              |  |    |          |       |          |  |         |
|-----|--------------|--|----|----------|-------|----------|--|---------|
| 141 | 941955001R00 | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m | m2 | 52,38000 | 81,45 | 4 266,35 |  | Vlastní |
|-----|--------------|--|----|----------|-------|----------|--|---------|

Pohled západní :

29,95\*1,20

35,94000

Pohled severní :

$(1,20+11,30+1,20)*1,20$

16,44000

|     |              |   |    |           |        |           |  |         |
|-----|--------------|---|----|-----------|--------|-----------|--|---------|
| 142 | 941955003R00 | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m | m2 | 200,87000 | 140,00 | 28 121,80 |  | Vlastní |
|-----|--------------|---|----|-----------|--------|-----------|--|---------|

viz PD Půdorys 1.NP :

m.č. 01 :

26,70

26,70000

m,č. 02 :

35,82

35,82000

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |  |
|----------------|---------------|--|----|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|--|
|                |               | m.č. 03 :  |    |           |           |                  |       |                          |  |
|                |               | 51,75  |    | 51,75000  |           |                  |       |                          |  |
|                |               | m.č. 04 :  |    |           |           |                  |       |                          |  |
|                |               | 51,64  |    | 51,64000  |           |                  |       |                          |  |
|                |               | m.č. 05 :  |    |           |           |                  |       |                          |  |
|                |               | 14,98  |    | 14,98000  |           |                  |       |                          |  |
|                |               | m.č. 06 :  |    |           |           |                  |       |                          |  |
|                |               | 3,87   |    | 3,87000   |           |                  |       |                          |  |
|                |               | m.č. 07 :  |    |           |           |                  |       |                          |  |
|                |               | 5,80   |    | 5,80000   |           |                  |       |                          |  |
|                |               | m.č. 08 :  |    |           |           |                  |       |                          |  |
|                |               | 2,00   |    | 2,00000   |           |                  |       |                          |  |
|                |               | m.č. 09 :  |    |           |           |                  |       |                          |  |
|                |               | 2,40   |    | 2,40000   |           |                  |       |                          |  |
|                |               | m.č. 10 :  |    |           |           |                  |       |                          |  |
|                |               | 3,33   |    | 3,33000   |           |                  |       |                          |  |
|                |               | m.č. 11 :  |    |           |           |                  |       |                          |  |
|                |               | 2,58   |    | 2,58000   |           |                  |       |                          |  |
| 143            | 941955004R00  | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m  | m2 | 36,84000  | 146,54    | 5 398,53         |       | Vlastní                  |  |
|                |               | Pohled východní :  |    |           |           |                  |       |                          |  |
|                |               | 30,70*1,20   |    | 36,84000  |           |                  |       |                          |  |
| <b>Díl: 95</b> |               | <b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>  |    |           |           | <b>15 001,17</b> |       |                          |  |
| 144            | 952901111R00  | Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m | m2 | 237,92500 | 63,05     | 15 001,17        |       | Vlastní                  |  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|

zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m

viz PD Půdorys 1.NP :

30,70\*7,75

237,93000

|                |  |                           |  |  |  |  |                  |  |
|----------------|--|---------------------------|--|--|--|--|------------------|--|
| <b>Díl: 96</b> |  | <b>Bourání konstrukcí</b> |  |  |  |  | <b>17 563,06</b> |  |
|----------------|--|---------------------------|--|--|--|--|------------------|--|

|     |              |  |    |          |        |          |  |         |
|-----|--------------|--|----|----------|--------|----------|--|---------|
| 145 | 968083003R00 | Vybourání plastových výplní otvorů oken, do 4 m2 | m2 | 17,66250 | 125,20 | 2 211,35 |  | Vlastní |
|-----|--------------|--|----|----------|--------|----------|--|---------|

viz TZ Bourací práce :

(2,00\*1,20\*6)+(2,25\*1,45)

17,66000

|     |              |  |    |         |        |          |  |         |
|-----|--------------|--|----|---------|--------|----------|--|---------|
| 146 | 968083012R00 | Vybourání plastových výplní otvorů prosklených dveří, nad 2 m2 | m2 | 6,94500 | 160,13 | 1 112,10 |  | Vlastní |
|-----|--------------|--|----|---------|--------|----------|--|---------|

viz TZ Bourací práce :

(1,65\*2,30)+(1,50\*2,10)

6,95000

|     |             |   |     |         |          |          |  |         |
|-----|-------------|---|-----|---------|----------|----------|--|---------|
| 147 | 968009001PC | Demontáž a nové osazení dřevěné pergoly s přístřeškem 3,0x3,0 m | kus | 1,00000 | 4 950,72 | 4 950,72 |  | Vlastní |
|-----|-------------|---|-----|---------|----------|----------|--|---------|

viz TZ Bourací práce :

1,00

1,00000

|     |             |   |     |         |          |          |  |         |
|-----|-------------|---|-----|---------|----------|----------|--|---------|
| 148 | 968009002PC | Demontáž a nové osazení venkovní krbové ohniště | kus | 1,00000 | 3 085,97 | 3 085,97 |  | Vlastní |
|-----|-------------|---|-----|---------|----------|----------|--|---------|

viz TZ Bourací práce :

1,00

1,00000

|     |             |   |     |         |        |          |  |         |
|-----|-------------|---|-----|---------|--------|----------|--|---------|
| 149 | 968009003PC | Demontáž a nové osazení dřevěné lavičky | kus | 4,00000 | 874,75 | 3 499,00 |  | Vlastní |
|-----|-------------|---|-----|---------|--------|----------|--|---------|

viz TZ Bourací práce :

4,00

4,00000

|     |             |  |     |         |          |          |  |         |
|-----|-------------|--|-----|---------|----------|----------|--|---------|
| 150 | 968009004PC | Demontáž a nové osazení venkovní nastěnky na 2ks dřevěných sloupcích | kus | 2,00000 | 1 351,96 | 2 703,92 |  | Vlastní |
|-----|-------------|--|-----|---------|----------|----------|--|---------|

viz TZ Bourací práce :

2,00

2,00000

|                |  |                         |  |  |  |  |                  |  |
|----------------|--|-------------------------|--|--|--|--|------------------|--|
| <b>Díl: 97</b> |  | <b>Prorážení otvorů</b> |  |  |  |  | <b>12 458,47</b> |  |
|----------------|--|-------------------------|--|--|--|--|------------------|--|

|     |              |   |    |         |          |           |  |         |
|-----|--------------|---|----|---------|----------|-----------|--|---------|
| 151 | 971035661R00 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na maltu cementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm | m3 | 6,80400 | 1 559,59 | 10 611,45 |  | Vlastní |
|-----|--------------|---|----|---------|----------|-----------|--|---------|

viz TZ Bourací práce :

(1,90\*2,10\*0,40\*3)+(1,20\*2,10\*0,40\*2)

6,80000

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 152  | 974031664R00  | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm | m  | 10,80000 | 171,02    | 1 847,02 |       | Vlastní                  |

viz PD Půdorys 1.NP :  
(1,80\*3)\*2

10,80000

|                |             |  |   |          |        |   |  |                 |
|----------------|-------------|--|---|----------|--------|---|--|-----------------|
| <b>Díl: 95</b> |             |  |   |          |        | <b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b> |  | <b>4 850,00</b> |
| 153            | 956061111PC | Demontáž a zpětná montáž dřevěných a madel | m | 20,00000 | 242,50 | 4 850,00  |  | Vlastní         |

viz TZ Bourací práce :  
20,00

20,00000

|                |              |  |   |           |        |                                |  |                   |
|----------------|--------------|--|---|-----------|--------|--------------------------------|--|-------------------|
| <b>Díl: 99</b> |              |  |   |           |        | <b>Staveništní přesun hmot</b> |  | <b>206 546,49</b> |
| 154            | 998011001R00 | Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m | t | 777,16253 | 265,77 | 206 546,49                     |  | Vlastní           |

|                 |              |   |    |           |       |                           |  |                  |
|-----------------|--------------|---|----|-----------|-------|---------------------------|--|------------------|
| <b>Díl: 711</b> |              |   |    |           |       | <b>Izolace proti vodě</b> |  | <b>69 864,04</b> |
| 155             | 711111001RZ1 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP | m2 | 233,93760 | 23,52 | 5 502,21                  |  | Vlastní          |

viz pol.č. 711141559RT1 :  
233,9376

233,94000

|     |              |  |    |           |       |           |  |         |
|-----|--------------|--|----|-----------|-------|-----------|--|---------|
| 156 | 711141559RT1 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů, | m2 | 233,93760 | 94,58 | 22 125,82 |  | Vlastní |
|-----|--------------|--|----|-----------|-------|-----------|--|---------|

viz PD Půdorys základy :  
(30,715\*7,64)-(0,85\*0,20)-(1,85\*0,30)

233,94000

|     |           |  |    |           |        |           |  |         |
|-----|-----------|--|----|-----------|--------|-----------|--|---------|
| 157 | 62852265R | pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm | m2 | 269,02824 | 147,12 | 39 579,43 |  | Vlastní |
|-----|-----------|--|----|-----------|--------|-----------|--|---------|

viz pol.č. 711141559RT1 :  
233,9376\*1,15

269,03000

|     |              |  |   |           |      |          |  |         |
|-----|--------------|--|---|-----------|------|----------|--|---------|
| 158 | 998711201R00 | Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m | % | 693,62490 | 3,83 | 2 656,58 |  | Vlastní |
|-----|--------------|--|---|-----------|------|----------|--|---------|

|                 |              |  |    |          |        |                          |  |                   |
|-----------------|--------------|--|----|----------|--------|--------------------------|--|-------------------|
| <b>Díl: 712</b> |              |  |    |          |        | <b>Povlakové krytiny</b> |  | <b>300 693,81</b> |
| 159             | 712373111RS3 | Povlakové krytiny střeš do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, tl. izolace do 160 mm, včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm | m2 | 40,59000 | 689,89 | 28 002,64                |  | Vlastní           |

viz PD Půdorys střechy :

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství    | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|-----|-------------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | $(29,875 \cdot 0,25) + 7,35 \cdot (0,25 + 0,70) / 2 \cdot 2$  |     | 14,45000    |           |                   |       |                          |
|                 |               | $(30,975 + 7,35 \cdot 2 + 1,85) \cdot 0,55$   |     | 26,14000    |           |                   |       |                          |
| 160             | 712373111RV3  | Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, tl. izolace do 300 mm, včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm   | m2  | 224,73475   | 782,62    | 175 881,91        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys střechy :<br>$(29,875 \cdot 7,59) - (1,09 \cdot 1,85)$   |     | 224,73000   |           |                   |       |                          |
| 161             | 712378110R00  | Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií vnitřní koutová tvarovka, , s manžetou z fólie z měkčeného PVC                   | kus | 4,00000     | 113,46    | 453,84            |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys střechy :<br>4,00  |     | 4,00000     |           |                   |       |                          |
| 162             | 712378007R00  | Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC | m   | 47,37500    | 124,94    | 5 919,03          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys střechy :<br>$7,30 + 29,875 + 7,30 + 1,80 + 0,60 + 0,25 \cdot 2$   |     | 47,38000    |           |                   |       |                          |
| 163             | 712378006R00  | Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnější, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC  | m   | 48,72500    | 122,41    | 5 964,43          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys střechy :<br>$0,55 + 7,30 + 29,875 + 7,30 + 1,80 + 0,60 + 0,65 \cdot 2$  |     | 48,73000    |           |                   |       |                          |
| 164             | 712378111R00  | Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií vnější koutová tvarovka, , s manžetou z fólie z měkčeného PVC                    | kus | 4,00000     | 114,71    | 458,84            |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys střechy :<br>4,00  |     | 4,00000     |           |                   |       |                          |
| 165             | 712909001PC   | D+M zateplení ploché střechy apád. klíny EPS 100 vč. fólie a úpravy oplechování   | m2  | 60,00000    | 1 232,55  | 73 953,00         |       | Vlastní                  |
|                 |               | Stávající vstupní hala :<br>60,00   |     | 60,00000    |           |                   |       |                          |
| 166             | 998712201R00  | Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m  | %   | 3 012,01150 | 3,34      | 10 060,12         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 713</b> |               | <b>Izolace tepelné</b>  |     |             |           | <b>318 725,29</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |                |  |
|----|--------|--|----------------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |                |  |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny             | JKSO 801 32 14 |  |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |                |  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|-----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 167  | 71311111RT1   | Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně,<br>viz PD Půdorys 1.NP :<br>m.č. 03 :<br>51,75<br>m.č. 04 :<br>51,64   | m2 | 103,39000 | 34,57     | 3 574,19 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    |           |           |          |       | 51,75000                 |
|      |               |   |    |           |           |          |       | 51,64000                 |
| 168  | 713121111RT1  | Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu<br>viz pol.č. 713121111RT1 :<br>200,87   | m2 | 200,87000 | 31,34     | 6 295,27 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    |           |           |          |       | 200,87000                |
| 169  | 713121118RU1  | Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná obložení stěn dilatační páskou, tloušťky 100 mm,<br>viz PD Půdorys 1.NP :<br>m.č. 01 :<br>(6,90+3,775+0,225+0,10)*2<br>-(1,60*3+1,20+0,90)<br>m.č. 02 :<br>(6,90+5,15+0,15)*2-(1,60*2)<br>m.č. 03 :<br>(6,90+7,50)*2-(0,90*2)<br>m.č. 04 :<br>(6,90+7,50)*2-(0,90*2)<br>m.č. 05 :<br>(4,75+3,05+0,35)*2<br>-(1,60+0,90*3+0,70*2)<br>m.č. 06 :<br>(1,80+2,15)*2-0,80<br>m.č. 07 :<br>(1,00+2,00)*2+(1,80+2,00)*2-(0,70*3) | m  | 143,20000 | 42,45     | 6 078,84 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    |           |           |          |       | 22,00000                 |
|      |               |   |    |           |           |          |       | -6,90000                 |
|      |               |   |    |           |           |          |       | 21,20000                 |
|      |               |   |    |           |           |          |       | 27,00000                 |
|      |               |   |    |           |           |          |       | 27,00000                 |
|      |               |   |    |           |           |          |       | 16,30000                 |
|      |               |   |    |           |           |          |       | -5,70000                 |
|      |               |   |    |           |           |          |       | 7,10000                  |
|      |               |   |    |           |           |          |       | 11,50000                 |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|-----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | m.č. 08 :<br>(2,00+1,00)*2-0,70   |    | 5,30000   |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 09 :<br>(2,00+1,20)*2-0,70   |    | 5,70000   |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 10 :<br>(1,55+2,25)*2-0,90   |    | 6,70000   |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 11 :<br>(1,20+2,25)*2-0,90   |    | 6,00000   |           |          |       |                          |
| 170  | 713131131R00  | Montáž tepelné izolace stěn lepením<br>viz PD Půdorys krovu, střechy :<br>(29,875*0,25)+7,20*(0,25+0,65)/2*2+(1,95*0,60)                      | m2 | 15,11875  | 109,19    | 1 650,82 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 15,12000  |           |          |       |                          |
| 171  | 713131131R00  | Montáž tepelné izolace stěn lepením<br>Pohled východní :<br>29,00*0,60  | m2 | 17,40000  | 109,19    | 1 899,91 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 17,40000  |           |          |       |                          |
| 172  | 713141151R00  | Montáž tepelné izolace střech na plný podklad kladená na sucho, jednovrstvá<br>viz PD Půdorys střechy :<br>(30,075*7,69)-(1,09*1,85)          | m2 | 229,26025 | 26,71     | 6 123,54 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 229,26000 |           |          |       |                          |
| 173  | 713141151R00  | Montáž tepelné izolace střech na plný podklad kladená na sucho, jednovrstvá<br>viz PD Půdorys střechy :<br>(30,075*7,69)-(1,09*1,85)          | m2 | 229,26025 | 26,71     | 6 123,54 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 229,26000 |           |          |       |                          |
| 174  | 713141151R00  | Montáž tepelné izolace střech na plný podklad kladená na sucho, jednovrstvá<br>viz PD Půdorys střechy :<br>(30,075*7,69)-(1,09*1,85)          | m2 | 229,26025 | 26,71     | 6 123,54 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 229,26000 |           |          |       |                          |
| 175  | 713191100RT9  | Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení izolační fólie, včetně dodávky materiálu<br>viz PD Půdorys 1.NP :<br>m.č. 01 :<br>26,70 | m2 | 200,87000 | 32,51     | 6 530,28 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 26,70000  |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | m.č. 02 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 35,82   |    | 35,82000 |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 03 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 51,75   |    | 51,75000 |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 04 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 51,64   |    | 51,64000 |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 05 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 14,98   |    | 14,98000 |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 06 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 3,87  |    | 3,87000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 07 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 5,80  |    | 5,80000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,00  |    | 2,00000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 09 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,40  |    | 2,40000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 10 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 3,33  |    | 3,33000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 11 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,58  |    | 2,58000  |           |           |       |                          |
| 176  | 713391193R00  | Izolace tepelné těles-doplňky a konstrukční části montáž těsnění spojů plechových povrchových úprav těles a potrubí samolepící páskou                       | m  | 74,30000 | 27,07     | 2 011,30  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | $(1,00+0,75+1,00)*4+(2,40+2,40+2,40)*5$   |    | 47,00000 |           |           |       |                          |
|      |               | $(3,25+1,00+3,25)*2+(3,25+1,70+3,25)+(1,45+1,20+1,45)$  |    | 27,30000 |           |           |       |                          |
| 177  | 283754601R    | deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 35,00 kg/m3 | m3 | 2,96195  | 3 520,89  | 10 428,70 |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.                                | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství    | cena / MJ            | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-------------------------------------|---------------|---|----|-------------|----------------------|-------------------|-------|--------------------------|
|                                     |               | viz pol.č. 713131131R00 :<br>15,11875*0,10*1,02<br>17,40*0,08*1,02  |    |             | 1,54000<br>1,42000   |                   |       |                          |
| 178                                 | 28375704R     | deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3                                | m3 | 63,47153    | 1 951,10             | 123 839,30        |       | Vlastní                  |
|                                     |               | viz pol.č. 713121111RT1 :<br>200,87*0,15*1,02<br>viz pol.č. 713141151R00 :<br>229,26065*0,14*1,02   |    |             | 30,73000<br>32,74000 |                   |       |                          |
| 179                                 | 28375971R     | deska spádová, klín EPS 100; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK   | m3 | 33,90765    | 2 126,87             | 72 117,16         |       | Vlastní                  |
|                                     |               | viz pol.č. 713141151R00 :<br>229,26065*(0,03+0,26)/2*1,02   |    |             | 33,91000             |                   |       |                          |
| 180                                 | 63150841R     | deska izolační minerální vlákno; rovná hrana; tl. 50,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 1,300 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno | m2 | 105,45780   | 62,25                | 6 564,75          |       | Vlastní                  |
|                                     |               | viz pol.č. 713111111RT1 :<br>103,39*1,02  |    |             | 105,46000            |                   |       |                          |
| 181                                 | 63151498R     | deska izolační střešní; minerální vlákno; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 1,500 m2K/W; obj. hmotnost 175,00 kg/m3; hydrofobizováno    | m2 | 233,84586   | 220,02               | 51 450,77         |       | Vlastní                  |
|                                     |               | viz pol.č. 713141151R00 :<br>229,26065*1,02   |    |             | 233,85000            |                   |       |                          |
| 182                                 | PC01          | Začišťovací plastová lišta se samolepící páskou s praporkem   | m  | 78,01500    | 23,01                | 1 795,13          |       | Vlastní                  |
|                                     |               | viz pol.č. 713391193R00 :<br>74,30*1,05   |    |             | 78,02000             |                   |       |                          |
| 183                                 | 998713201R00  | Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m  | %  | 3 307,16040 | 1,85                 | 6 118,25          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 762 Konstrukce tesařské</b> |               |   |    |             |                      | <b>276 820,10</b> |       |                          |
| 184                                 | 762332110R00  | Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy do 120 cm2  | m  | 554,30000   | 150,03               | 83 161,63         |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | viz Výpis dřevných prvků :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | B1 krokev 80/140 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 151,70   |    | 151,70    |           | 151,70000 |       |                          |
|      |               | B2 krokev 80/140 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 4,80   |    | 4,80      |           | 4,80000   |       |                          |
|      |               | B3 krokev 80/140 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 2,80   |    | 2,80      |           | 2,80000   |       |                          |
|      |               | B4 krokev nárožní 80/140 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 5,00   |    | 5,00      |           | 5,00000   |       |                          |
|      |               | C1 kleština spodní 80/140 :  |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 273,00   |    | 273,00    |           | 273,00000 |       |                          |
|      |               | C2 kleština horní 80/140 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 117,00   |    | 117,00    |           | 117,00000 |       |                          |
| 185  | 762332120R00  | Vázané konstrukce krovů montáž střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 | m  | 153,50000 | 201,20    | 30 884,20 |       | Vlastní                  |

viz Výpis dřevných prvků :

A1 pozednice 140/120 :

11,00

11,00000

A2 pozednice 140/120 :

16,00

16,00000

A3 pozednice 140/120 :

5,00

5,00000

A4 pozednice 140/120 :

4,00

4,00000

A5 pozednice 140/120 :

28,50

28,50000

A6 pozednice 140/120 :

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství             | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|----------------------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | 56,20<br>S1 sloupek 100/140 :<br>32,80  |    | 56,20000<br>32,80000 |           |           |       |                          |
| 186  | 762341210R00  | Bednění a laťování montáž<br>bednění<br>střech rovných o sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm | m2 | 170,00000            | 105,98    | 18 016,60 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis dřevěných prvků :<br>D dřevěné bednění tl. 24 mm :<br>170,00  |    | 170,00000            |           |           |       |                          |
| 187  | 762395000R00  | Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace   | m3 | 12,77512             | 1 264,30  | 16 151,58 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis dřevěných prvků :   |    |                      |           |           |       |                          |
|      |               | A1 pozednice 140/120 :<br>0,14*0,12*11,00   |    | 0,18000              |           |           |       |                          |
|      |               | A2 pozednice 140/120 :<br>0,14*0,12*16,00   |    | 0,27000              |           |           |       |                          |
|      |               | A3 pozednice 140/120 :<br>0,14*0,12*5,00  |    | 0,08000              |           |           |       |                          |
|      |               | A4 pozednice 140/120 :<br>0,14*0,12*4,00  |    | 0,07000              |           |           |       |                          |
|      |               | A5 pozednice 140/120 :<br>0,14*0,12*28,50   |    | 0,48000              |           |           |       |                          |
|      |               | A6 pozednice 140/120 :<br>0,14*0,12*56,20   |    | 0,94000              |           |           |       |                          |
|      |               | B1 krokev 80/140 :<br>0,08*0,14*151,70  |    | 1,70000              |           |           |       |                          |
|      |               | B2 krokev 80/140 :<br>0,08*0,14*4,80  |    | 0,05000              |           |           |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | B3 krokev 80/140 :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 0,08*0,14*2,80  |     | 0,03000  |           |          |       |                          |
|      |               | B4 krokev nárožní 80/140 :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 0,08*0,14*5,00  |     | 0,06000  |           |          |       |                          |
|      |               | C1 kleština spodní 80/140 :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 0,08*0,14*273,00  |     | 3,06000  |           |          |       |                          |
|      |               | C2 kleština horní 80/140 :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 0,08*0,14*117,00  |     | 1,31000  |           |          |       |                          |
|      |               | S1 sloupek 100/140 :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 0,10*0,14*32,80   |     | 0,46000  |           |          |       |                          |
|      |               | D dřevěné bednění tl. 24 mm :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 170,00*0,024  |     | 4,08000  |           |          |       |                          |
| 188  | 762311103R00  | Montáž ocelových spojovacích prostředků kotevních želez příložek, patek, táhel, s připojením k dřevěné konstrukci | kus | 60,00000 | 163,78    | 9 826,80 |       | Vlastní                  |
|      |               | kotvení pozednic :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 60,00   |     | 60,00000 |           |          |       |                          |
| 189  | 762911111R00  | Impregnace řeziva máčením, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu                         | m2  | 18,88232 | 14,70     | 277,57   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis dřevěných prvků :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | A1 pozednice 140/120 :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | (0,14+0,12)*2*11,00*1,10  |     | 6,29000  |           |          |       |                          |
|      |               | A2 pozednice 140/120 :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 0,14*0,12*16,00   |     | 0,27000  |           |          |       |                          |
|      |               | A3 pozednice 140/120 :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 0,14*0,12*5,00  |     | 0,08000  |           |          |       |                          |
|      |               | A4 pozednice 140/120 :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 0,14*0,12*4,00  |     | 0,07000  |           |          |       |                          |
|      |               | A5 pozednice 140/120 :  |     |          |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | 0,14*0,12*28,50  |    | 0,48000  |           |           |       |                          |
|      |               | A6 pozednice 140/120 :                                     |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 0,14*0,12*56,20  |    | 0,94000  |           |           |       |                          |
|      |               | B1 krokev 80/140 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 0,08*0,14*151,70   |    | 1,70000  |           |           |       |                          |
|      |               | B2 krokev 80/140 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 0,08*0,14*4,80   |    | 0,05000  |           |           |       |                          |
|      |               | B3 krokev 80/140 :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 0,08*0,14*2,80   |    | 0,03000  |           |           |       |                          |
|      |               | B4 krokev nárožní 80/140 :                                 |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 0,08*0,14*5,00   |    | 0,06000  |           |           |       |                          |
|      |               | C1 kleština spodní 80/140 :                                |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 0,08*0,14*273,00   |    | 3,06000  |           |           |       |                          |
|      |               | C2 kleština horní 80/140 :                                 |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 0,08*0,14*117,00   |    | 1,31000  |           |           |       |                          |
|      |               | S1 sloupek 100/140 :                                       |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 0,10*0,14*32,80  |    | 0,46000  |           |           |       |                          |
|      |               | D dřevěné bednění tl. 24 mm :                              |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 170,00*0,024   |    | 4,08000  |           |           |       |                          |
| 190  | 60512121R     | hranol jehličnaté(SM; BO); l = 4 000 až 6 000 mm; jakost I | m3 | 9,56463  | 6 736,19  | 64 429,16 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis dřevěných prvků :                                |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | A1 pozednice 140/120 :                                     |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 0,14*0,12*11,00*1,10                                       |    | 0,20000  |           |           |       |                          |
|      |               | A2 pozednice 140/120 :                                     |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 0,14*0,12*16,00*1,10                                       |    | 0,30000  |           |           |       |                          |
|      |               | A3 pozednice 140/120 :                                     |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 0,14*0,12*5,00*1,10  |    | 0,09000  |           |           |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | A4 pozednice 140/120 :<br>0,14*0,12*4,00*1,10   |    | 0,07000  |           |           |       |                          |
|      |               | A5 pozednice 140/120 :<br>0,14*0,12*28,50*1,10  |    | 0,53000  |           |           |       |                          |
|      |               | A6 pozednice 140/120 :<br>0,14*0,12*56,20*1,10  |    | 1,04000  |           |           |       |                          |
|      |               | B1 krokev 80/140 :<br>0,08*0,14*151,70*1,10   |    | 1,87000  |           |           |       |                          |
|      |               | B2 krokev 80/140 :<br>0,08*0,14*4,80*1,10   |    | 0,06000  |           |           |       |                          |
|      |               | B3 krokev 80/140 :<br>0,08*0,14*2,80*1,10   |    | 0,03000  |           |           |       |                          |
|      |               | B4 krokev nárožní 80/140 :<br>0,08*0,14*5,00*1,10   |    | 0,06000  |           |           |       |                          |
|      |               | C1 kleština spodní 80/140 :<br>0,08*0,14*273,00*1,10  |    | 3,36000  |           |           |       |                          |
|      |               | C2 kleština horní 80/140 :<br>0,08*0,14*117,00*1,10   |    | 1,44000  |           |           |       |                          |
|      |               | S1 sloupek 100/140 :<br>0,10*0,14*32,80*1,10  |    | 0,51000  |           |           |       |                          |
| 191  | 762441113RT2  | Obložení atiky s dodávkou dřevoštěpkových desek, tloušťky 18 mm, 1 vrstva, upevnění hmoždinkami a šrouby<br>viz PD Půdorys krovu, střechy :<br>(7,35+30,975+7,35+1,80)*0,55 | m2 | 26,11125 | 367,24    | 9 589,10  |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 26,11000 |           |           |       |                          |
| 192  | 60512542R     | prkno SM/JD; tl = 24,0 mm; l = 2 000 až 3 900 mm; jakost II; omítané<br>viz pol.č. 762341210R00 :<br>170,00*0,024*1,10  | m3 | 4,48800  | 5 876,16  | 26 372,21 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 4,49000  |           |           |       |                          |
| 193  | 31179127R     | tyč závitová M12; l = 1 000 mm; mat. ocel 4,8 - DIN 975; povrch pozink  | m  | 20,00000 | 33,73     | 674,60    |       | Vlastní                  |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství    | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|-----|-------------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | (1,00/3)*60   |     | 20,00000    |           |                   |       |                          |
| 194             | 311110190000R | matice ocel.pozink.; přesná šestihranná; M12; pevnost 8.8   | kus | 60,00000    | 0,69      | 41,40             |       | Vlastní                  |
|                 |               | <u>Položka pořadí 188 : 60,00000</u>  |     | 60,00000    |           |                   |       |                          |
| 195             | 311240190000R | podložka spojovací, pružná s čtverc.přířezem; ocelová; d = 17,2 mm; d díry = 12,2 mm; tl = 2,50 mm  | kus | 60,00000    | 0,44      | 26,40             |       | Vlastní                  |
|                 |               | <u>Položka pořadí 188 : 60,00000</u>  |     | 60,00000    |           |                   |       |                          |
| 196             | 998762202R00  | Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m   | %   | 2 499,11480 | 6,95      | 17 368,85         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 763</b> |               | <b>Dřevostavby</b>  |     |             |           | <b>13 709,41</b>  |       |                          |
| 197             | 763612131R00  | Montáž opláštění z aglomerovaných desek obložení stěn, z desek tl. do 18 mm, na sraz, šroubované, bez dodávky desky   | m2  | 4,32000     | 152,10    | 657,07            |       | Vlastní                  |
|                 |               | <u>3,60*(0,20+1,00)/2*2</u>   |     | 4,32000     |           |                   |       |                          |
| 198             | 763615131R00  | Montáž opláštění z aglomerovaných desek obložení stropů, z desek tl. do 18 mm, na sraz, šroubované  | m2  | 25,76500    | 175,36    | 4 518,15          |       | Vlastní                  |
|                 |               | <u>(3,60+11,30+33,45+3,60)*0,15</u>   |     | 7,79000     |           |                   |       |                          |
|                 |               | <u>(3,30+11,30+33,45+3,30)*0,35</u>   |     | 17,97000    |           |                   |       |                          |
| 199             | 59590737R     | deska cementotřísková l = 3 350 mm; š = 1 250 mm; tl. 12,0 mm; povrch hladký  | m2  | 33,09350    | 222,71    | 7 370,25          |       | Vlastní                  |
|                 |               | <u>Položka pořadí 197 : 4,31818*1,1</u>   |     | 4,75000     |           |                   |       |                          |
|                 |               | <u>Položka pořadí 198 : 25,76364*1,1</u>  |     | 28,34000    |           |                   |       |                          |
| 200             | 998763201R00  | Přesun hmot dřevostavby v objektech výšky do 6 m  | %   | 119,99330   | 9,70      | 1 163,94          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 764</b> |               | <b>Konstrukce klempířské</b>  |     |             |           | <b>453 104,41</b> |       |                          |
| 201             | 764211441R00  | Krytiny z titanzinkového plechu výroba a montáž hladké střešní krytiny s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků ze svítků rš. 670 mm, tl. 0,7 mm, sklon do 30°  | m2  | 170,00000   | 1 615,11  | 274 568,70        |       | Vlastní                  |
|                 |               | <u>viz Výpis klempířských výrobků :</u>   |     |             |           |                   |       |                          |
|                 |               | <u>K7) :</u>  |     |             |           |                   |       |                          |
|                 |               | <u>170,00</u>   |     | 170,00000   |           |                   |       |                          |
| 202             | 764222420R00  | Oplechování říms a okapů z titanzinkového plechu výroba a montáž oplechování, včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací okapů na střeších s tvrdou krytinou, rš 330 mm, | m   | 79,00000    | 538,03    | 42 504,37         |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | viz Výpis klempířských výrobků :<br>K5) :<br>29,00<br>K6) :<br>50,00   |     |           |           |           |       |                          |
|      |               |  |     | 29,00000  |           |           |       |                          |
|      |               |  |     | 50,00000  |           |           |       |                          |
| 203  | 764231430R00  | Lemování z titaninkového plechu výroba a montáž lemování zdí na střeších s tvrdou krytinou včetně rohů a ukončení před požární zdí, rš 330 mm, | m   | 40,50000  | 354,86    | 14 371,83 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis klempířských výrobků :<br>K8) :<br>40,50   |     |           |           |           |       |                          |
|      |               |  |     | 40,50000  |           |           |       |                          |
| 204  | 764252403R00  | Žlaby z titaninkového plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací podokapních půlkulatých, rš 330 mm         | m   | 74,00000  | 502,98    | 37 220,52 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis klempířských výrobků :<br>K3) :<br>45,00<br>K3p) :<br>29,00  |     |           |           |           |       |                          |
|      |               |  |     | 45,00000  |           |           |       |                          |
|      |               |  |     | 29,00000  |           |           |       |                          |
| 205  | 764259411R00  | Žlaby z titaninkového plechu výroba a montáž doplňků žlabů kotlík kónický, pro trouby do průměru 150 mm  | kus | 6,00000   | 1 034,06  | 6 204,36  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis klempířských výrobků :<br>K4) :<br>4,00<br>K4p) :<br>2,00  |     |           |           |           |       |                          |
|      |               |  |     | 4,00000   |           |           |       |                          |
|      |               |  |     | 2,00000   |           |           |       |                          |
| 206  | 764292639R00  | Ostatní střešní prvky z titaninkového plechu strukturální oddělovací vrstva s integrovanou pojistnou hydroizolací pro úžlabí, , ,              | m   | 170,00000 | 275,81    | 46 887,70 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 764211441R00 :  |     |           |           |           |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství    | cena / MJ | Celkem    | Ceník            | Cen. soustava / platnost |  |
|-----------------|---------------|---|----|-------------|-----------|-----------|------------------|--------------------------|--|
|                 |               | 170,00  |    |             |           | 170,00000 |                  |                          |  |
| 207             | 764410850R00  | Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm<br><i>viz PD Půdorys 1.NP :<br/>(2,05*6)+2,45</i>   | m  | 14,75000    | 43,83     | 646,49    |                  | Vlastní                  |  |
|                 |               |   |    |             |           | 14,75000  |                  |                          |  |
| 208             | 764510450R00  | Oplechování parapetů z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně rohů a spojovacích prostředků rš 330 mm<br><i>viz Výpis klempířských výrobků :<br/>K1) :<br/>0,80*4<br/>K2) :<br/>2,45*5</i>  | m  | 15,45000    | 642,02    | 9 919,21  |                  | Vlastní                  |  |
|                 |               |   |    |             |           | 3,20000   |                  |                          |  |
|                 |               |   |    |             |           | 12,25000  |                  |                          |  |
| 209             | 764554403R00  | Odpadní trouby z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů kruhových, průměru 120 mm<br><i>viz Výpis klempířských výrobků :<br/>K4) :<br/>10,00<br/>K4p) :<br/>9,00</i>   | m  | 19,00000    | 658,98    | 12 520,62 |                  | Vlastní                  |  |
|                 |               |   |    |             |           | 10,00000  |                  |                          |  |
|                 |               |   |    |             |           | 9,00000   |                  |                          |  |
| 210             | 998764201R00  | Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m  | %  | 4 393,94300 | 1,88      | 8 260,61  |                  | Vlastní                  |  |
| <b>Díl: 766</b> |               | <b>Konstrukce truhlářské</b>  |    |             |           |           | <b>90 596,36</b> |                          |  |
| 211             | 766601211RT3  | Těsnění připojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 100 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 20 mm, tl. 3/15 mm expanzní,<br><i>viz PD Půdorys 1.NP :<br/>(1,00+0,75+1,00)*4+(2,40+2,40+2,40)*5<br/>(3,25+1,00+3,25)*2+(3,25+1,70+3,25)</i> | m  | 74,30000    | 153,31    | 11 390,93 |                  | Vlastní                  |  |
|                 |               |   |    |             |           | 47,00000  |                  |                          |  |
|                 |               |   |    |             |           | 23,20000  |                  |                          |  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | viz PD Půdorys 2.NP :<br>1,45+1,20+1,45  |     | 4,10000  |           |          |       |                          |
| 212  | 766601229RT3  | Těsnění připojovací spáry spára parapetu, interiér - fólie parotěsná šířky 100 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 100 mm samolepicí, expanzní páska š. 20 mm pod rám a pod vnější parapet | m   | 16,20000 | 439,32    | 7 116,98 |       | Vlastní                  |
|      |               | pod vnější parapet<br>viz PD Půdorys 1.NP :<br>(0,75*4)+(2,40*5)<br>viz PD Půdorys 2.NP :<br>1,20  |     | 15,00000 |           |          |       |                          |
|      |               |  |     | 1,20000  |           |          |       |                          |
| 213  | 766661112R00  | Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm  | kus | 4,00000  | 525,78    | 2 103,12 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis truhlářských výrobků :<br>1P/T) :<br>2,00<br>2/P/T) :<br>2,00  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
|      |               |  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 214  | 766661122R00  | Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm  | kus | 3,00000  | 530,54    | 1 591,62 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis truhlářských výrobků :<br>3P/T) :<br>3,00  |     | 3,00000  |           |          |       |                          |
| 215  | 766661422R00  | Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm  | kus | 3,00000  | 605,45    | 1 816,35 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis truhlářských výrobků :<br>4P/T/Pd) :<br>2,00<br>5/P/T/Pd) :  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | 1,00  |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 216  | 766669117R00  | Montáž dveřních křídel kompletizovaných dokování samozavírače na ocelovou zárubeň   | kus | 3,00000  | 222,71    | 668,13   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis truhlářských výrobků :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 4P/T/Pd) :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | 5P/T/Pd) :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00  |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 217  | 766670021R00  | Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla kliky a štítku   | kus | 10,00000 | 304,69    | 3 046,90 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis truhlářských výrobků :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1P/T) :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | 2/P/T) :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | 3P/T) :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 3,00  |     | 3,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | 4P/T/Pd) :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | 5P/T/Pd) :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00  |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 218  | 766664911R00  | Oprava dveřních křídel doplňkové práce pro opravu dveřních křídel vyřezání otvoru v dveřních křídlech pro zasklení nebo větrání, kompletizovaných | kus | 7,00000  | 473,90    | 3 317,30 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis truhlářských výrobků :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1P/T) :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | 2/P/T) :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | 3P/T) :   |     |          |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|--------|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | 3,00  |        | 3,00000  |           |          |       |                          |
| 219  | 766291123PC   | Madlo rovné nerez dl. 900 mm<br><i>viz Výpis truhlářských výrobků :</i><br>3P/T) :  | soubor | 3,00000  | 1 751,55  | 5 254,65 |       | Vlastní                  |
|      |               | 3,00  |        | 3,00000  |           |          |       |                          |
| 220  | 766669001PC   | D+M padací těsnící lišta 900 mm s útlumem zvuku min. 43 dB<br><i>viz Výpis truhlářských výrobků :</i><br>4P/T/Pd) :             | kus    | 2,00000  | 1 429,58  | 2 859,16 |       | Vlastní                  |
|      |               | 2,00  |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 221  | 766669002PC   | Příplatek ke dveřím 1křídlovým za zvukovou neprůzvučnost<br><i>viz Výpis truhlářských výrobků :</i><br>4P/T/Pd) :               | ks     | 2,00000  | 1 440,45  | 2 880,90 |       | Vlastní                  |
|      |               | 2,00  |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 222  | 54914591R     | kování stavební - prvek: kliky se štíty pro klíč; provedení Cr; pro dveře<br><i>viz Výpis truhlářských výrobků :</i><br>1P/T) : | kus    | 10,00000 | 445,94    | 4 459,40 |       | Vlastní                  |
|      |               | 2,00  |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | 2/P/T) :  |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | 2,00  |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | 3P/T) :   |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | 3,00  |        | 3,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | 4P/T/Pd) :  |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | 2,00  |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | 5P/T/Pd) :  |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00  |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 223  | 766PC01       | Mřížka plastová do dveří 480x82 mm<br><i>viz Výpis truhlářských výrobků :</i>   | ks     | 7,00000  | 231,55    | 1 620,85 |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|-----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | 1P/T) :   |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |           |       |                          |
|      |               | 2/P/T) :  |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |           |       |                          |
|      |               | 3P/T) :   |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 3,00  |     | 3,00000  |           |           |       |                          |
| 224  | 54917020R     | zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 30 až 60 kg; š. dveří 900 mm; zlatá bronz  | kus | 3,00000  | 1 262,04  | 3 786,12  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 766669117R00 :   |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 3,00  |     | 3,00000  |           |           |       |                          |
| 225  | 611601202R    | dveře vnitřní š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plné; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan | kus | 2,00000  | 2 267,66  | 4 535,32  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 766661112R00 :   |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |           |       |                          |
| 226  | 61165643R     | dveře speciální protipožární; vnitřní; vnější; š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; EI 30 min; otevíravé; počet křídel 1; plné; povrch. úprava laminát                         | kus | 3,00000  | 5 539,74  | 16 619,22 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis truhlářských výrobků :  |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 4P/T/Pd) :  |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |           |       |                          |
|      |               | 5/P/T/Pd) :   |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 1,00  |     | 1,00000  |           |           |       |                          |
| 227  | 611601204R    | dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plné; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan | kus | 3,00000  | 2 253,68  | 6 761,04  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis truhlářských výrobků :  |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 3P/T) :   |     |          |           |           |       |                          |
|      |               | 3,00  |     | 3,00000  |           |           |       |                          |
| 228  | 611601202R    | dveře vnitřní š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plné; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan | kus | 2,00000  | 2 267,66  | 4 535,32  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz Výpis truhlářských výrobků :  |     |          |           |           |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství                         | cena / MJ | Celkem    | Ceník             | Cen. soustava / platnost |  |
|-----------------|---------------|--|-----|----------------------------------|-----------|-----------|-------------------|--------------------------|--|
|                 |               | 1P/T) :<br>2,00  |     | 2,00000                          |           |           |                   |                          |  |
| 229             | 61160422R     | dveře vnitřní š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; prosklení 1/3; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan | kus | 2,00000                          | 2 691,25  | 5 382,50  |                   | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz Výpis truhlářských výrobků :<br>2/P/T) :<br>2,00   |     | 2,00000                          |           |           |                   |                          |  |
| 230             | 998766201R00  | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m   | %   | 842,13350                        | 1,01      | 850,55    |                   | Vlastní                  |  |
| <b>Díl: 767</b> |               | <b>Konstrukce zámečnické</b>   |     |                                  |           |           | <b>624 916,93</b> |                          |  |
| 231             | 767587001R00  | Podhledy kazetové minerální včetně roštu 600 mm x 600 mm, hrana kazety v úrovni roštu  | m2  | 75,08000                         | 618,75    | 46 455,75 |                   | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz PD Půdorys 1.NP :<br>m.č. 01 :<br>25,05<br>m.č. 02 :<br>35,54<br>m.č. 05 :<br>14,49  |     | 25,05000<br>35,54000<br>14,49000 |           |           |                   |                          |  |
| 232             | 767587001PC   | Podhled stropní APP - akustický pohltivý s viditelnou konstrukcí   | m2  | 63,16000                         | 1 316,70  | 83 162,77 |                   | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz PD Půdorys 1.NP :<br>m.č. 03 :<br>31,58<br>m.č. 04 :<br>31,58  |     | 31,58000<br>31,58000             |           |           |                   |                          |  |
| 233             | 767587002PC   | Podhled stropní APO - akustický odrazivý s viditelnou konstrukcí   | m2  | 40,34000                         | 1 316,70  | 53 115,68 |                   | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz PD Půdorys 1.NP :<br>m.č. 03 :   |     |                                  |           |           |                   |                          |  |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | 20,17<br>m,č. 04 :<br>20,17  |     | 20,17000 |           |           |       |                          |
| 234  | 767909001PC   | D+M venkovní hliníková žaluzie 2400x2400 mm s el. pohonem a dálkovým ovládáním<br><i>viz Výpis plastových výrobků :</i><br>4,00  | kus | 4,00000  | 10 588,25 | 42 353,00 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 4,00000  |           |           |       |                          |
| 235  | 767169001PC   | D+M zábradlí z trubkové nerezové leštěné oceli 1975x900 mm<br><i>viz Výpis zámečnických konstrukcí :</i><br>Z1) :<br>1,00  | ks  | 1,00000  | 12 620,87 | 12 620,87 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 1,00000  |           |           |       |                          |
| 236  | 767909006PC   | D+M dveře venkovní hliníkové 1000x2100+1150 mm 1 křídlové, izolační 3sklo, vč. kování, vnitřní horizontální žaluzie<br><i>viz Výpis hliníkových výrobků :</i><br>04/HL+Zal/02) :<br>2,00 | kus | 2,00000  | 31 073,78 | 62 147,56 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 2,00000  |           |           |       |                          |
| 237  | 767909002PC   | D+M dveře venkovní hliníkové 1600x2100+650 mm 2 křídlové, izolační 3sklo, vč. kování<br><i>viz Výpis hliníkových výrobků :</i><br>05/HL :<br>1,00  | kus | 1,00000  | 36 913,00 | 36 913,00 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 1,00000  |           |           |       |                          |
| 238  | 767909003PC   | D+M dveře vnitřní hliníkové 1700x2100 mm 2 křídlové, izolační 2sklo, vč. kování<br><i>viz Výpis hliníkových výrobků :</i><br>08/HL :<br>1,00   | kus | 1,00000  | 31 186,49 | 31 186,49 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 1,00000  |           |           |       |                          |
| 239  | 767909004PC   | D+M dveře vnitřní hliníkové 1500x2200 mm 2 křídlové, izolační 2sklo, vč. kování a 2 ks samozavírače, EW C 15 DP3<br><i>viz Výpis hliníkových výrobků :</i><br>06/HL :<br>1,00            | kus | 1,00000  | 81 823,62 | 81 823,62 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 1,00000  |           |           |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem     | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|----------|-----------|------------|-------|--------------------------|
| 240  | 767909005PC   | D+M dveře vnitřní hliníkové 1700x2100 mm 2 křídlové, izolační 2sklo, vč. kování a 2 ks samozavírače, EW C 15 DP3 | kus | 2,00000  | 82 424,22 | 164 848,44 |       | Vlastní                  |

viz Výpis hliníkových výrobků :

07/HL :

2,00

2,00000

|     |              |   |   |             |      |           |  |         |
|-----|--------------|---|---|-------------|------|-----------|--|---------|
| 241 | 998767201R00 | Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m | % | 6 088,61120 | 1,69 | 10 289,75 |  | Vlastní |
|-----|--------------|---|---|-------------|------|-----------|--|---------|

|                 |  |                                |                   |  |  |  |  |  |
|-----------------|--|--------------------------------|-------------------|--|--|--|--|--|
| <b>Díl: 769</b> |  | <b>Otvorové prvky z plastu</b> | <b>145 283,16</b> |  |  |  |  |  |
|-----------------|--|--------------------------------|-------------------|--|--|--|--|--|

|     |             |                                    |   |          |        |           |  |         |
|-----|-------------|------------------------------------|---|----------|--------|-----------|--|---------|
| 242 | 769000010PC | Montáž plastových oken s vypěněním | m | 67,30000 | 254,06 | 17 098,24 |  | Vlastní |
|-----|-------------|------------------------------------|---|----------|--------|-----------|--|---------|

viz Výpis plastových výrobků :

01) :

(0,75+1,00)\*2\*4

14,00000

02) :

(1,20+1,45)\*2

5,30000

03) :

(2,40+2,40)\*2\*5

48,00000

|     |             |   |    |         |          |           |  |         |
|-----|-------------|---|----|---------|----------|-----------|--|---------|
| 243 | 769000020PC | D+M ovládací táhlo, umístění na stěně ve výšce 1,5 m nad podlahou | ks | 4,00000 | 3 429,65 | 13 718,60 |  | Vlastní |
|-----|-------------|---|----|---------|----------|-----------|--|---------|

viz Výpis plastových výrobků :

01) :

4,00

4,00000

|     |      |  |     |         |           |           |  |         |
|-----|------|--|-----|---------|-----------|-----------|--|---------|
| 244 | PC01 | Okno plastové 2kř. OS+S 2x1200x2400 mm izolační trojsklo | kus | 5,00000 | 19 288,27 | 96 441,35 |  | Vlastní |
|-----|------|--|-----|---------|-----------|-----------|--|---------|

viz Výpis plastových výrobků :

03) :

5,00

5,00000

|     |      |   |     |         |          |           |  |         |
|-----|------|---|-----|---------|----------|-----------|--|---------|
| 245 | PC02 | Okno plastové 1kř. OS 750x1000 mm izolační trojsklo | kus | 4,00000 | 2 965,68 | 11 862,72 |  | Vlastní |
|-----|------|---|-----|---------|----------|-----------|--|---------|

viz Výpis plastových výrobků :

01) :

4,00

4,00000

|     |      |  |     |         |          |          |  |         |
|-----|------|--|-----|---------|----------|----------|--|---------|
| 246 | PC03 | Okno plastové 1kř. OS 1200x1450 mm izolační trojsklo | kus | 1,00000 | 6 162,25 | 6 162,25 |  | Vlastní |
|-----|------|--|-----|---------|----------|----------|--|---------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|

viz Výpis plastových výrobků :  
02):  
1,00

1,00000

|                 |  |                                    |  |  |  |  |                   |  |  |
|-----------------|--|------------------------------------|--|--|--|--|-------------------|--|--|
| <b>Díl: 771</b> |  | <b>Podlahy z dlaždic a obklady</b> |  |  |  |  | <b>119 705,76</b> |  |  |
|-----------------|--|------------------------------------|--|--|--|--|-------------------|--|--|

|     |              |  |    |          |       |          |  |         |
|-----|--------------|--|----|----------|-------|----------|--|---------|
| 247 | 771101210R00 | Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby | m2 | 97,48000 | 36,89 | 3 596,04 |  | Vlastní |
|-----|--------------|--|----|----------|-------|----------|--|---------|

viz pol.č. 771575109R00 :  
97,48

97,48000

|     |              |   |   |          |       |          |  |         |
|-----|--------------|---|---|----------|-------|----------|--|---------|
| 248 | 771475014R00 | Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele | m | 68,16000 | 95,41 | 6 503,15 |  | Vlastní |
|-----|--------------|---|---|----------|-------|----------|--|---------|

viz PD Púdorys 1.NP :

m.č. 01 :

$(6,90+3,775+0,225+0,10)*2$

22,00000

$-(1,60*3+1,20+0,90)$

-6,90000

m.č. 02 :

$(6,90+5,15+0,15)*2-(1,60*2)$

21,20000

m.č. 05 :

$(4,75+3,05+0,35)*2$

16,30000

$-(1,60+0,90*3+0,70*2)$

-5,70000

m.č. 10 :

$(1,55+2,25)*2-0,90$

6,70000

m.č. 11 :

$(1,20+2,25)*2-0,90$

6,00000

chodba :

$(0,62+0,30)*2*4+(0,30+0,30)*2$

8,56000

|     |              |   |   |          |       |          |  |         |
|-----|--------------|---|---|----------|-------|----------|--|---------|
| 249 | 771479001R00 | Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky | m | 68,16000 | 76,00 | 5 180,16 |  | Vlastní |
|-----|--------------|---|---|----------|-------|----------|--|---------|

viz pol.č. 771475014R00 :  
68,16

68,16000

|     |              |   |    |         |        |          |  |         |
|-----|--------------|---|----|---------|--------|----------|--|---------|
| 250 | 771551030R00 | Montáž podlah z dlaždic teracových velikosti 300 x 300 mm | m2 | 5,22250 | 364,85 | 1 905,43 |  | Vlastní |
|-----|--------------|---|----|---------|--------|----------|--|---------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :<br>chodba :<br>(1,90*0,75)+(1,20*0,75*2)+(1,65*0,75)+(1,90*0,40)                                |    | 5,22000  |           |           |       |                          |
| 251  | 771559791R00  | Montáž podlah z dlaždic teracových příplatek k ceně za plochu do 5 m2 jednotlivě                                      | m2 | 5,22250  | 19,21     | 100,32    |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 771551030R00 :<br>5,2225   |    | 5,22000  |           |           |       |                          |
| 252  | 771575109R00  | Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele | m2 | 97,48000 | 452,00    | 44 060,96 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 01 :   |    | 26,70    |           | 26,70000  |       |                          |
|      |               | m.č. 02 :   |    | 35,82    |           | 35,82000  |       |                          |
|      |               | m.č. 05 :   |    | 14,98    |           | 14,98000  |       |                          |
|      |               | m.č. 06 :   |    | 3,87     |           | 3,87000   |       |                          |
|      |               | m.č. 07 :   |    | 5,80     |           | 5,80000   |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :   |    | 2,00     |           | 2,00000   |       |                          |
|      |               | m.č. 09 :   |    | 2,40     |           | 2,40000   |       |                          |
|      |               | m.č. 10 :   |    | 3,33     |           | 3,33000   |       |                          |
|      |               | m.č. 11 :   |    | 2,58     |           | 2,58000   |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |                |  |
|----|--------|--|----------------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |                |  |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny             | JKSO 801 32 14 |  |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |                |  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 253  | 771579791R00  | Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě     | m2 | 19,98000  | 11,71     | 233,97    |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 06 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 3,87  |    |           |           | 3,87000   |       |                          |
|      |               | m.č. 07 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 5,80  |    |           |           | 5,80000   |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 2,00  |    |           |           | 2,00000   |       |                          |
|      |               | m.č. 09 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 2,40  |    |           |           | 2,40000   |       |                          |
|      |               | m.č. 10 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 3,33  |    |           |           | 3,33000   |       |                          |
|      |               | m.č. 11 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 2,58  |    |           |           | 2,58000   |       |                          |
| 254  | 771579795R00  | Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně             | m2 | 97,48000  | 17,92     | 1 746,84  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 771575109R00 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 97,48   |    |           |           | 97,48000  |       |                          |
| 255  | 59247374R     | dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch teraco; hnědobílá; 3/7, 7/15; l = 300 mm; š = 300 mm; tl. 30,0 mm | m2 | 5,74475   | 271,99    | 1 562,51  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 771551030R00 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 5,2225*1,10   |    |           |           | 5,74000   |       |                          |
| 256  | 597642031R    | dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér            | m2 | 113,08920 | 421,62    | 47 680,67 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 771575109R00 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 97,48*1,05  |    |           |           | 102,35000 |       |                          |
|      |               | viz pol.č. 771475014R00 :   |    |           |           |           |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství    | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|----|-------------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | 68,16*0,15*1,05  |    | 10,74000    |           |                   |       |                          |
| 257             | 998771201R00  | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m   | %  | 1 240,99340 | 5,75      | 7 135,71          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 776</b> |               | <b>Podlahy povlakové</b>   |    |             |           | <b>101 042,17</b> |       |                          |
| 258             | 776101121R00  | Přípravné práce penetrace podkladu   | m2 | 103,39000   | 18,25     | 1 886,87          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 776521100R00 :  |    |             |           |                   |       |                          |
|                 |               | 103,39   |    | 103,39000   |           |                   |       |                          |
| 259             | 776421100RU1  | Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku  | m  | 54,00000    | 79,32     | 4 283,28          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 1.NP :  |    |             |           |                   |       |                          |
|                 |               | m.č. 03 :  |    |             |           |                   |       |                          |
|                 |               | (6,90+7,50)*2-(0,90*2)   |    | 27,00000    |           |                   |       |                          |
|                 |               | m.č. 04 :  |    |             |           |                   |       |                          |
|                 |               | (6,90+7,50)*2-(0,90*2)   |    | 27,00000    |           |                   |       |                          |
| 260             | 776521100R00  | Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,  | m2 | 103,39000   | 161,37    | 16 684,04         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 1.NP :  |    |             |           |                   |       |                          |
|                 |               | m.č. 03 :  |    |             |           |                   |       |                          |
|                 |               | 51,75  |    | 51,75000    |           |                   |       |                          |
|                 |               | m.č. 04 :  |    |             |           |                   |       |                          |
|                 |               | 51,64  |    | 51,64000    |           |                   |       |                          |
| 261             | 776981113R00  | Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, samolepicí profil, výška profilu 8 mm, šířka profilu 35 mm | m  | 6,60000     | 267,33    | 1 764,38          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 1.NP :  |    |             |           |                   |       |                          |
|                 |               | (1,60*3)+(0,90*2)  |    | 6,60000     |           |                   |       |                          |
| 262             | 776994111R00  | Ostatní práce svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců   | m  | 51,69500    | 40,64     | 2 100,88          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 776521100R00 :  |    |             |           |                   |       |                          |
|                 |               | 103,39*0,50  |    | 51,70000    |           |                   |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.   | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|---|----|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| 263  | 24696906.AR   | penetrační hmota vodou ředitelná; úprava savosti podkladu, pod stěrkové hmoty, adhezni můstek   | kg | 20,67800  | 94,10     | 1 945,80         |       | Vlastní                  |
| viz pol.č. 776101121R00 :                    |               |   |    |           |           |                  |       |                          |
| 103,39*0,20                                  |               |   |    |           | 20,68000  |                  |       |                          |
| 264  | 28412235R     | podlahovina PVC v rolích; l = 25 000 mm; tl. 2,50 mm; heterogenní; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová                                      | m2 | 108,55950 | 660,50    | 71 703,55        |       | Vlastní                  |
| viz pol.č. 776521100R00 :                    |               |   |    |           |           |                  |       |                          |
| 103,39*1,05                                  |               |   |    |           | 108,56000 |                  |       |                          |
| 265  | 998776201R00  | Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m  | %  | 935,23020 | 0,72      | 673,37           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot</b> |               |   |    |           |           | <b>53 482,52</b> |       |                          |
| 266  | 777553010R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových penetrace savého podkladu podlah disperzí                     | m2 | 200,87000 | 30,41     | 6 108,46         |       | Vlastní                  |
| viz pol.č. 777553210R00 :                    |               |   |    |           |           |                  |       |                          |
| 200,87                                       |               |   |    |           | 200,87000 |                  |       |                          |
| 267  | 777553210R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových vyrovnání podlah samonivelační hmotou na bázi cementu tl. 2mm | m2 | 200,87000 | 153,28    | 30 789,35        |       | Vlastní                  |
| viz PD Půdorys 1.NP :                        |               |   |    |           |           |                  |       |                          |
| m.č. 01 :                                    |               |   |    |           |           |                  |       |                          |
| 26,70  |               |   |    |           | 26,70000  |                  |       |                          |
| m.č. 02 :                                    |               |   |    |           |           |                  |       |                          |
| 35,82  |               |   |    |           | 35,82000  |                  |       |                          |
| m.č. 03 :                                    |               |   |    |           |           |                  |       |                          |
| 51,75  |               |   |    |           | 51,75000  |                  |       |                          |
| m.č. 04 :                                    |               |   |    |           |           |                  |       |                          |
| 51,64  |               |   |    |           | 51,64000  |                  |       |                          |
| m.č. 05 :                                    |               |   |    |           |           |                  |       |                          |
| 14,98  |               |   |    |           | 14,98000  |                  |       |                          |
| m.č. 06 :                                    |               |   |    |           |           |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|----|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | 3,87  |    | 3,87000   |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 07 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | 5,80  |    | 5,80000   |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 08 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | 2,00  |    | 2,00000   |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 09 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | 2,40  |    | 2,40000   |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 10 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | 3,33  |    | 3,33000   |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 11 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | 2,58  |    | 2,58000   |           |                  |       |                          |
| 268             | 777553219R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových příplatek za každé 2 mm vyrovnání podlah samonivelelační hmotou na bázi cementu | m2 | 401,74000 | 39,99     | 16 065,58        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 777553210R00 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | 200,87*2  |    | 401,74000 |           |                  |       |                          |
| 269             | 998777201R00  | Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 6 m   | %  | 570,47080 | 0,91      | 519,13           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 781</b> |               | <b>Obklady keramické</b>  |    |           |           | <b>57 528,63</b> |       |                          |
| 270             | 781101210R00  | Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady  | m2 | 57,24200  | 37,98     | 2 174,05         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 781415013R00 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | 57,242  |    | 57,24000  |           |                  |       |                          |
| 271             | 781415013R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , 150 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele   | m2 | 57,24200  | 502,19    | 28 746,36        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 1.NP :   |    |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 03 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | (1,50+1,20)*1,50  |    | 4,05000   |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 04 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | (1,50+0,20)*1,50  |    | 2,55000   |           |                  |       |                          |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | m.č. 06 :  |    |          |           |          |       |                          |
|      |               | (2,025+1,80)*2*0,80+(2,15+1,80)*2*1,00+(1,80*0,125)  |    |          |           | 14,24000 |       |                          |
|      |               | -(0,90*1,80)   |    |          |           | -1,62000 |       |                          |
|      |               | m.č. 07 :  |    |          |           |          |       |                          |
|      |               | (1,875+1,00)*2*1,50+(2,00+1,00)*2*0,30+(1,00*0,125)  |    |          |           | 10,55000 |       |                          |
|      |               | (0,23*0,30*2)-(0,75*0,30)-(0,70*1,80)  |    |          |           | -1,35000 |       |                          |
|      |               | (1,875+1,80)*2*1,50+(2,00+1,80)*2*0,30+(1,80*0,125)  |    |          |           | 13,53000 |       |                          |
|      |               | (0,23*0,30*2)-(0,75*0,30)-(0,70*1,80*2)  |    |          |           | -2,61000 |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :  |    |          |           |          |       |                          |
|      |               | (1,875+1,00)*2*1,50+(2,00+1,00)*2*0,30+(1,00*0,125)  |    |          |           | 10,55000 |       |                          |
|      |               | (0,23*0,30*2)-(0,75*0,30)-(0,70*1,80*2)  |    |          |           | -2,61000 |       |                          |
|      |               | m.č. 09 :  |    |          |           |          |       |                          |
|      |               | (1,875+1,20)*2*1,50+(2,00+1,20)*2*0,30+(1,20*0,125)  |    |          |           | 11,29000 |       |                          |
|      |               | (0,23*0,30*2)-(0,75*0,30)-(0,70*1,80)  |    |          |           | -1,35000 |       |                          |
| 272  | 781419706R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně   | m2 | 57,24200 | 25,80     | 1 476,84 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 781415013R00 :  |    |          |           |          |       |                          |
|      |               | 57,242   |    |          |           | 57,24000 |       |                          |
| 273  | 781419711R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl | m2 | 23,74600 | 37,77     | 896,89   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :  |    |          |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 03 :  |    |          |           |          |       |                          |
|      |               | (1,50+1,20)*1,50   |    |          |           | 4,05000  |       |                          |
|      |               | m.č. 04 :  |    |          |           |          |       |                          |
|      |               | (1,50+0,20)*1,50   |    |          |           | 2,55000  |       |                          |
|      |               | m.č. 07 :  |    |          |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | (1,875+1,00)*2*1,50+(2,00+1,00)*2*0,30+(1,00*0,125)  |     | 10,55000  |           |           |       |                          |
|      |               | (0,23*0,30*2)-(0,75*0,30)-(0,70*1,80)  |     | -1,35000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :  |     |           |           |           |       |                          |
|      |               | (1,875+1,00)*2*1,50+(2,00+1,00)*2*0,30+(1,00*0,125)  |     | 10,55000  |           |           |       |                          |
|      |               | (0,23*0,30*2)-(0,75*0,30)-(0,70*1,80*2)  |     | -2,61000  |           |           |       |                          |
| 274  | 781491001R00  | Lišty k obkladům bez dodávky materiálu   | m   | 75,75000  | 46,07     | 3 489,80  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :  |     |           |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 03 :  |     |           |           |           |       |                          |
|      |               | 1,50+1,50+1,20+1,50  |     | 5,70000   |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 04 :  |     |           |           |           |       |                          |
|      |               | 1,50+1,50+1,20+1,50  |     | 5,70000   |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 06 :  |     |           |           |           |       |                          |
|      |               | (2,15+1,80)*2+(1,80*3)-0,90  |     | 12,40000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 07 :  |     |           |           |           |       |                          |
|      |               | (2,00+1,00)*2+(1,80*2)+(0,30*2)-0,70   |     | 9,50000   |           |           |       |                          |
|      |               | (0,875+1,875)  |     | 2,75000   |           |           |       |                          |
|      |               | (2,00+1,80)*2+(1,80*5)+(0,30*2)-(0,70*2)   |     | 15,80000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :  |     |           |           |           |       |                          |
|      |               | (2,00+1,00)*2+(1,80*4)+1,00+(0,30*2)-(0,70*2)  |     | 13,40000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 09 :  |     |           |           |           |       |                          |
|      |               | (2,00+1,00)*2+(1,80*2)+1,00+(0,30*2)-0,70  |     | 10,50000  |           |           |       |                          |
| 275  | 283424152R    | profil plastový na obklad ukončovací; rozměr 8,0 mm; l = 2 500 mm; hrana L                   | kus | 32,65500  | 31,63     | 1 032,88  |       | Vlastní                  |
|      |               | (77,75/2,50)*1,05  |     | 32,66000  |           |           |       |                          |
| 276  | 59781351R     | obklad keramický š = 148 mm; l = 148 mm; h = 6,0 mm; pro interiér; barva světle béžová; lesk | m2  | 60,10410  | 296,48    | 17 819,66 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 781415013R00 :  |     |           |           |           |       |                          |
|      |               | 57,242*1,05  |     | 60,10000  |           |           |       |                          |
| 277  | 998781201R00  | Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m                                   | %   | 587,62490 | 3,22      | 1 892,15  |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|----|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 783</b> |               | <b>Nátěry</b>  |    |           |           | <b>69 960,17</b> |       |                          |
| 278             | 783225600R00  | Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email,<br>ocelové záručně :<br>(1,20*4)+(1,35*6)   | m2 | 12,90000  | 141,38    | 1 823,80         |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |    | 12,90000  |           |                  |       |                          |
| 279             | 783812120R00  | Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, dvojnásobné s 1x emailováním a 3x tmelením<br>viz PD Půdorys 1.NP :<br>m.č. 01 :<br>(7,50+3,775+0,40)*2*1,50<br>-(1,60*3+0,90)*1,50<br>m.č. 02 :<br>(6,90+5,15+0,15)*2*1,50+(0,23*0,65*2)<br>-(1,60*1,50*2)-(2,40*0,65)<br>m.č. 03 :<br>(6,90+7,50+0,10)*2*1,50+(0,23*0,65*4)<br>-(1,50+1,20+0,90*2)*1,50-(2,40*0,65*2)<br>m.č. 04 :<br>(6,90+7,50+0,10)*2*1,50+(0,23*0,65*4)<br>-(1,50+1,20+0,90*2)*1,50-(2,40*0,65*2)<br>m.č. 05 :<br>(4,75+3,05)*2*1,50-(1,50+0,90*3+0,70*2)*1,50 | m2 | 140,47000 | 441,54    | 62 023,12        |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |    | 15,00000  |           |                  |       |                          |
| 280             | 783812190R00  | Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, napuštěním<br>viz pol.č. 783812120R00 :<br>140,47  | m2 | 140,47000 | 43,52     | 6 113,25         |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |    | 140,47000 |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 784</b> |               | <b>Malby</b>   |    |           |           | <b>27 393,54</b> |       |                          |
| 281             | 784191101R00  | Příprava povrchu Penetrace (napuštění) podkladu disperzní, jednonásobná<br>viz pol.č. 784195212R00 :<br>470,114  | m2 | 470,11400 | 15,53     | 7 300,87         |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |    | 470,11000 |           |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 282  | 784195212R00  | Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné | m2 | 470,11400 | 42,74     | 20 092,67 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 01 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | (6,90+3,775)*2*1,80   |    | 38,43000  |           |           |       |                          |
|      |               | 0   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 02 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | (6,90+5,15)*2*1,80  |    | 43,38000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 03 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | (6,90+7,50)*2*1,80  |    | 51,84000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 04 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | (6,90+7,50)*2*1,80  |    | 51,84000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 05 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | (4,75+3,05)*2*1,50  |    | 23,40000  |           |           |       |                          |
|      |               | m,č. 06 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 3,87+(2,51+1,80)*2*1,20   |    | 14,21000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 07 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 5,80+(2,00+1,00)*2*1,20+(2,00+1,80)*2*1,20                          |    | 22,12000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 08 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 2,00+(2,00+1,00)*2*1,20   |    | 9,20000   |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 09 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 2,40+(2,00+1,00)*2*1,20   |    | 9,60000   |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 10 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 3,33+(2,15+1,55)*2*3,00   |    | 25,53000  |           |           |       |                          |
|      |               | m.č. 11 :   |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | 2,58+(2,15+1,20)*2*3,00   |    | 22,68000  |           |           |       |                          |
|      |               | chodba :  |    |           |           |           |       |                          |
|      |               | (29,80+15,00)*2,70+(7,30*2,90)                                      |    | 142,13000 |           |           |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|

2.NP :

5,25\*3,00

15,75000

| Díl: D96 |              | Přesuny suti a vybouraných hmot   |   |           |        |           |  | 49 013,68 |
|----------|--------------|---|---|-----------|--------|-----------|--|-----------|
| 283      | 979081111R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km  | t | 50,44895  | 172,45 | 8 699,92  |  | Vlastní   |
| 284      | 979081121R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km                    | t | 454,04052 | 13,26  | 6 020,58  |  | Vlastní   |
| 285      | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m                                 | t | 50,44895  | 219,71 | 11 084,14 |  | Vlastní   |
| 286      | 979082121R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t | 403,59157 | 25,47  | 10 279,48 |  | Vlastní   |
| 287      | 979990001R00 | Poplatek za skládku stavební suti   | t | 50,44895  | 256,29 | 12 929,56 |  | Vlastní   |

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| <b>Celkem</b> | <b>5 370 922,02</b> |
|---------------|---------------------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4a | Vytápění uvnitř objektu                           |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství  | cena / MJ                | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|--------|-----------|--------------------------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 97</b>  |               | <b>Prorážení otvorů</b>  |        |           |                          | <b>511,86</b>    |       |                          |
| 1               | 974031133R00  | Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 10 cm  | m      | 6,00000   | 85,31                    | 511,86           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 99</b>  |               | <b>Staveništní přesun hmot</b>   |        |           |                          | <b>1,78</b>      |       |                          |
| 2               | 999281108R00  | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m  | t      | 0,00294   | 605,33                   | 1,78             |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 731</b> |               | <b>Kotelny</b>   |        |           |                          | <b>89 548,52</b> |       |                          |
| 3               | 900RT3        | HZS Práce v tarifní třídě 6  | h      | 24,00000  | 385,00                   | 9 240,00         |       | Vlastní                  |
|                 |               | <a href="#">topná zkouška : 24,00</a>  |        |           | <a href="#">24,00000</a> |                  |       |                          |
| 4               | 731_01        | Tlak.závislá byt. předávací stan.tepla s možn.ohř. vody v zás. výk pro top. 25 kW, pro ohř.20 kW         | kus    | 1,00000   | 36 300,00                | 36 300,00        |       | Vlastní                  |
| 5               | 731_02        | Regulátor pro řízení předáv.stanice, včetně teplot čidlavody a venk.tepl.čidla                           | kus    | 1,00000   | 14 520,00                | 14 520,00        |       | Vlastní                  |
| 6               | 731_03        | Prostorový přístroj pro regulátor  | kus    | 1,00000   | 4 400,00                 | 4 400,00         |       | Vlastní                  |
| 7               | 731_04        | Zásobník.ohř.TUV, obj 80l, stojatý nástěnný, nerez nádrž s tep.uzol PUR pěnou, top.výkon 20kW            | kus    | 1,00000   | 16 555,00                | 16 555,00        |       | Vlastní                  |
| 8               | 731-15        | Dodavatelská a dílenská dokumentace  | kompl. | 1,00000   | 4 675,00                 | 4 675,00         |       | Vlastní                  |
| 9               | 998731202R00  | Přesun hmot pro kotelny, výšky do 12 m   | %      | 730,78000 | 5,28                     | 3 858,52         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 732</b> |               | <b>Strojovny</b>   |        |           |                          | <b>10 498,91</b> |       |                          |
| 10              | 732_02        | Zprovoznění systému  | kompl. | 1,00000   | 3 740,00                 | 3 740,00         |       | Vlastní                  |
| 11              | 900RT3        | HZS Práce v tarifní třídě 6  | h      | 2,00000   | 358,05                   | 716,10           |       | Vlastní                  |
|                 |               | <a href="#">Nastavení druhé regulace TRV : 2,00</a>  |        |           | <a href="#">2,00000</a>  |                  |       |                          |
| 12              | 732_01        | Naplnění a odvzdušnění systému - okruh topné vody  | kompl. | 1,00000   | 1 639,00                 | 1 639,00         |       | Vlastní                  |
| 13              | 732_03        | Hydraulické vyvážení soustavy včetně protokolu   | kompl. | 1,00000   | 3 245,00                 | 3 245,00         |       | Vlastní                  |
| 14              | 732_04        | Štítky pro popis zařízení a armatur  | kus    | 1,00000   | 98,45                    | 98,45            |       | Vlastní                  |
| 15              | 732_05        | Štítky pro označení směru proudění   | kus    | 10,00000  | 86,46                    | 864,60           |       | Vlastní                  |
| 16              | 998732202R00  | Přesun hmot pro strojovny, výšky do 12 m   | %      | 93,66500  | 2,09                     | 195,76           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 733</b> |               | <b>Rozvod potrubí</b>  |        |           |                          | <b>83 752,02</b> |       |                          |
| 17              | 733163102R00  | Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek | m      | 65,00000  | 326,70                   | 21 235,50        |       | Vlastní                  |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4a | Vytápění uvnitř objektu                           |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ               | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |  |
|-----------------|---------------|--|-----|-----------|-------------------------|------------------|-------|--------------------------|--|
| 18              | 733163103R00  | Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek | m   | 20,00000  | 377,30                  | 7 546,00         |       | Vlastní                  |  |
| 19              | 722181214RT5  | Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 15 mm   | m   | 65,00000  | 95,92                   | 6 234,80         |       | Vlastní                  |  |
| 20              | 722181214RT8  | Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 25 mm   | m   | 30,00000  | 107,14                  | 3 214,20         |       | Vlastní                  |  |
| 21              | 722181225RT7  | Izolace návleková tl. stěny 30 mm vnitřní průměr 22 mm   | m   | 20,00000  | 166,10                  | 3 322,00         |       | Vlastní                  |  |
| 22              | 722181225RT9  | Izolace návleková tl. stěny 30 mm vnitřní průměr 28 mm   | m   | 28,00000  | 188,10                  | 5 266,80         |       | Vlastní                  |  |
| 23              | 722181225RU2  | Izolace návleková tl. stěny 30 mm s Al polepem vnitřní průměr 35 mm                                      | m   | 3,00000   | 235,40                  | 706,20           |       | Vlastní                  |  |
| 24              | 733111105R00  | Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 25  | m   | 3,00000   | 363,00                  | 1 089,00         |       | Vlastní                  |  |
| 25              | 733163104R00  | Potrubí z měděných trubek D 22 x 1,0mm   | m   | 30,00000  | 432,30                  | 12 969,00        |       | Vlastní                  |  |
| 26              | 733163105R00  | Potrubí z měděných trubek D 28 x 1 mm  | m   | 28,00000  | 635,80                  | 17 802,40        |       | Vlastní                  |  |
| 27              | 733190106R00  | Tlaková zkouška potrubí DN 32  | m   | 3,00000   | 8,36                    | 25,08            |       | Vlastní                  |  |
| 28              | 733190109PC   | Tlaková zkouška potrubí CU do DN 50  | m   | 143,00000 | 9,46                    | 1 352,78         |       | Vlastní                  |  |
|                 |               |  |     |           | 65,00+20,00+30,00+28,00 |                  |       |                          |  |
|                 |               |  |     |           | 143,00000               |                  |       |                          |  |
| 29              | 998733203R00  | Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m   | %   | 734,21600 | 4,07                    | 2 988,26         |       | Vlastní                  |  |
| <b>Díl: 734</b> |               | <b>Armatury</b>  |     |           |                         | <b>27 199,97</b> |       |                          |  |
| 30              | 734209102RT2  | Montáž armatur závitových, s 1 závitem, G 3/8 včetně ventilu odvzdušňovacího automatického               | kus | 4,00000   | 155,10                  | 620,40           |       | Vlastní                  |  |
| 31              | 734226211R00  | Ventil term.přímý, vnitř. z. Heimeier V-exakt DN 10  | kus | 5,00000   | 523,60                  | 2 618,00         |       | Vlastní                  |  |
| 32              | 734235131R00  | Kohout kulový s vypouštěním, GIACOMINI R250DS DN 15  | kus | 4,00000   | 334,95                  | 1 339,80         |       | Vlastní                  |  |
| 33              | 734261225R00  | Šroubení Ve 4300 přímé, G 1  | kus | 8,00000   | 243,65                  | 1 949,20         |       | Vlastní                  |  |
| 34              | 734266426R00  | Šroubení uz.dvoutř.s vyp.rohov.Heimer Vekolux DN15   | kus | 7,00000   | 662,20                  | 4 635,40         |       | Vlastní                  |  |
| 35              | 734413122R00  | Teploměr IVAR.TP 120 A, D 63 / dl.jímky 50 mm  | kus | 2,00000   | 390,50                  | 781,00           |       | Vlastní                  |  |
| 36              | 734_01        | Vyvažovací ventil DN 1" - určen pro vyvážení a měření průtoků, uzavírání                                 | kus | 3,00000   | 1 963,50                | 5 890,50         |       | Vlastní                  |  |
| 37              | 734_02        | Termostatická hlavice pro veřejné prostory, barva bílá, pro tělesa typ VD                                | kus | 7,00000   | 486,75                  | 3 407,25         |       | Vlastní                  |  |
| 38              | 734_03        | Heimeier termostatická hlavice K   | kus | 5,00000   | 246,40                  | 1 232,00         |       | Vlastní                  |  |
| 39              | 734_04        | Heimeier Vekolux rohový přípojovací šroubení pro radiátory VK DN 1/2"                                    | kus | 7,00000   | 503,80                  | 3 526,60         |       | Vlastní                  |  |
| 40              | 73405         | HEIMEIER šroubení Regutec DN 10-3/8" rohové  | kus | 5,00000   | 217,80                  | 1 089,00         |       | Vlastní                  |  |
| 41              | 998734203R00  | Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m  | %   | 246,26500 | 0,45                    | 110,82           |       | Vlastní                  |  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4a | Vytápění uvnitř objektu                           |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství    | cena / MJ | Celkem            | Ceník             | Cen. soustava / platnost |  |
|-----------------|---------------|--|-----|-------------|-----------|-------------------|-------------------|--------------------------|--|
| <b>Díl: 735</b> |               | <b>Otopná tělesa</b>   |     |             |           |                   | <b>116 095,68</b> |                          |  |
| 42              | 735156672R00  | Otopná tělesa panelová Radik Klasik 22 600/2300                    | kus | 5,00000     | 7 590,00  | 37 950,00         |                   | Vlastní                  |  |
| 43              | 735157161R00  | Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 10 600/ 500                  | kus | 2,00000     | 2 849,00  | 5 698,00          |                   | Vlastní                  |  |
| 44              | 735157164R00  | Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 10 600/ 800                  | kus | 1,00000     | 3 146,00  | 3 146,00          |                   | Vlastní                  |  |
| 45              | 735157264R00  | Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 11 600/ 800                  | kus | 1,00000     | 3 487,00  | 3 487,00          |                   | Vlastní                  |  |
| 46              | 735157666R00  | Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 22 600/1000                  | kus | 2,00000     | 5 164,50  | 10 329,00         |                   | Vlastní                  |  |
| 47              | 735157670R00  | Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 22 600/1600                  | kus | 1,00000     | 6 666,00  | 6 666,00          |                   | Vlastní                  |  |
| 48              | 735157673R00  | Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 22 600/2300                  | kus | 5,00000     | 8 459,00  | 42 295,00         |                   | Vlastní                  |  |
| 49              | 484-101.01    | Stěnová konzola pro otopné těleso                                  | kus | 45,00000    | 69,85     | 3 143,25          |                   | Vlastní                  |  |
| 50              | 998735202R00  | Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m                       | %   | 1 024,67500 | 3,30      | 3 381,43          |                   | Vlastní                  |  |
| <b>Díl: 767</b> |               | <b>Konstrukce zámečnické</b>                                       |     |             |           |                   | <b>3 092,14</b>   |                          |  |
| 51              | n.c.          | D+M Fabrikované žárové pozink. závěsy, objímy                      | kg  | 25,00000    | 121,23    | 3 030,75          |                   | Vlastní                  |  |
| 52              | 998767202R00  | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m                  | %   | 31,97500    | 1,92      | 61,39             |                   | Vlastní                  |  |
| <b>Díl: 783</b> |               | <b>Nátěry</b>  |     |             |           |                   | <b>69,66</b>      |                          |  |
| 53              | 783424740R00  | Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, základní | m   | 6,00000     | 11,61     | 69,66             |                   | Vlastní                  |  |
|                 |               | 2*3,00   |     |             | 6,00000   |                   |                   |                          |  |
| <b>Díl: D96</b> |               | <b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>                             |     |             |           |                   | <b>37,63</b>      |                          |  |
| 54              | 979011111R00  | Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP                  | t   | 0,05400     | 255,80    | 13,81             |                   | Vlastní                  |  |
| 55              | 979081111R00  | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km                       | t   | 0,05400     | 171,04    | 9,24              |                   | Vlastní                  |  |
| 56              | 979081121R00  | Příplatek k odvozu za každý další 1 km                             | t   | 0,05400     | 13,78     | 0,74              |                   | Vlastní                  |  |
| 57              | 979990001R00  | Poplatek za skládku stavební suti                                  | t   | 0,05400     | 256,29    | 13,84             |                   | Vlastní                  |  |
| <b>Celkem</b>   |               |  |     |             |           | <b>330 808,17</b> |                   |                          |  |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4a | Vytápění - přívod                                 |

| P.č.          | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------|---------------|--|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 1</b> |               | <b>Zemní práce</b>   |    |          |           | <b>48 055,04</b> |       |                          |
| 1             | 121101101R00  | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m<br>60,00*0,10   | m3 | 6,00000  | 57,74     | 346,44           |       | Vlastní                  |
| 2             | 132201110R00  | Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně<br>vykop uložený vedle rýhy : 20,00+0,60+1,10<br>vykop naložený na dopravní prostředek : 13,00*0,60*1,10                                   | m3 | 30,28000 | 375,38    | 11 366,51        |       | Vlastní                  |
| 3             | 132201119R00  | Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,<br>Položka pořadí 2 : 30,28000   | m3 | 30,28000 | 214,39    | 6 491,73         |       | Vlastní                  |
| 4             | 139601102R00  | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3<br>1,00  | m3 | 1,00000  | 908,65    | 908,65           |       | Vlastní                  |
| 5             | 161101101R00  | Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m<br>vykop uložený vedle rýhy : 20,00+0,60+1,10<br>vykop naložený na dopravní prostředek : 13,00*0,60*1,10<br>ruční výkop) : 1,00 | m3 | 31,28000 | 95,30     | 2 980,98         |       | Vlastní                  |
| 6             | 162601102R00  | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m<br>5,00+9,00+2,97   | m3 | 16,97000 | 148,19    | 2 514,78         |       | Vlastní                  |
| 7             | 167101101R00  | Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4<br>nakládání výkopku na dopravní prostředek : 13,00*0,60*1,10   | m3 | 8,58000  | 192,29    | 1 649,85         |       | Vlastní                  |
| 8             | 171201201RT1  | Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice<br>5,00+9,00+2,97  | m3 | 16,97000 | 20,79     | 352,81           |       | Vlastní                  |
| 9             | 174101101R00  | Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách<br>zásyp rýhy štěrkopískem, frakce 0-4 mm : 9,00<br>zásyp rýhy zemonou : 31,28-5,00-9,00-2,97                            | m3 | 23,31000 | 96,40     | 2 247,08         |       | Vlastní                  |
| 10            | 175101101R00  | Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu<br>obsyp potrubí kamenivem frakce 0-63 mm : 5,00  | m3 | 5,00000  | 435,75    | 2 178,75         |       | Vlastní                  |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4a | Vytápění - přívod                                 |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---|---------------|--|--------|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| 11  | 180405111R00  | Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech výsevem semene, v rovině nebo na svahu do 1:5          | m2     | 60,00000 | 63,83     | 3 829,80         |       | Vlastní                  |
| 12  | 181301102R00  | Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm | m2     | 60,00000 | 46,10     | 2 766,00         |       | Vlastní                  |
| 13  | 00572410R     | směs travní parková, pro mírnou zátěž  | kg     | 3,50000  | 97,78     | 342,23           |       | Vlastní                  |
| 14  | 583312034R    | kamenivo přírodní těžené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B; Olomoucký kraj                                 | t      | 17,01000 | 400,47    | 6 811,99         |       | Vlastní                  |
|   |               | 9,00*1,890   |        | 17,01000 |           |                  |       |                          |
| 15  | 583419033R    | kamenivo přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B   | t      | 9,23500  | 353,81    | 3 267,44         |       | Vlastní                  |
|   |               | 5,00*1,847   |        | 9,23000  |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>                  |               |  |        |          |           | <b>3 078,41</b>  |       |                          |
| 16  | 451572111R00  | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0+4 mm                            | m3     | 2,97000  | 1 036,50  | 3 078,41         |       | Vlastní                  |
|   |               | (20,00+13,00)*0,60*0,15  |        | 2,97000  |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení</b> |               |  |        |          |           | <b>7 500,00</b>  |       |                          |
| 17  | 891_02        | Zaměření podzemního vedení teplovodu   | kompl. | 1,00000  | 3 900,00  | 3 900,00         |       | Vlastní                  |
| 18  | 005241010R    | Dokumentace skutečného provedení   | Soubor | 1,00000  | 3 600,00  | 3 600,00         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>              |               |  |        |          |           | <b>8 840,05</b>  |       |                          |
| 19  | 998272201R00  | Přesun hmot pro trubní vedení z ocelových trub v otevřeném výkopu                                      | t      | 31,86409 | 277,43    | 8 840,05         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>                     |               |  |        |          |           | <b>21 170,16</b> |       |                          |
| 20  | 713_01        | Odstranění tepelné izolace z předizolovan potrubí pro vytvoření navrtávky                              | kus    | 25,00000 | 522,72    | 13 068,00        |       | Vlastní                  |
| 21  | 713_03        | Doplnění tepelné PUR izolace na potrubí DN 125 - po napojení odbočky                                   | kus    | 2,00000  | 1 437,48  | 2 874,96         |       | Vlastní                  |
| 22  | 713_02        | Manžety pro doplnění PUR tepelné izolace ve spojích  | kus    | 20,00000 | 261,36    | 5 227,20         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: M23 Montáže potrubí</b>                     |               |  |        |          |           | <b>94 315,83</b> |       |                          |
| 23  | 230010256R00  | Montáž trubky ocelové závitové DN 1"   | m      | 2,00000  | 54,45     | 108,90           |       | Vlastní                  |
|   |               | montáž uzavíracího kulového kohoutu : 2,00   |        | 2,00000  |           |                  |       |                          |
| 24  | 230120042R00  | Čištění potrubí profukováním nebo proplach. DN 40  | m      | 69,00000 | 48,40     | 3 339,60         |       | Vlastní                  |
| 25  | 230230031R00  | Hlavní tlaková zkouška vzduchem 2,5 MPa, DN 50   | m      | 69,00000 | 24,20     | 1 669,80         |       | Vlastní                  |
| 26  | 230 01-0012   | Montáž navrtávacího pásu   | kus    | 2,00000  | 1 210,00  | 2 420,00         |       | Vlastní                  |
| 27  | 230 01-0016   | Montáž předizolovaného potrubí DN 25   | m      | 69,00000 | 242,00    | 16 698,00        |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |                |  |
|----|--------|--|----------------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |                |  |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny             | JKSO 801 32 14 |  |
| R: | D.1.4a | Vytápění - přívod                              |                |  |

| P.č.          | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| 28            | 230 01-200    | Zaslepení potrubí DN 25 po dobu výstavby   | kus | 2,00000   | 1 210,00  | 2 420,00          |       | Vlastní                  |
| 29            | 230 02_945    | Montáž předizolovaného kolena DN 25  | kus | 8,00000   | 423,00    | 3 384,00          |       | Vlastní                  |
|               |               | Montáž předizolovaného kolena DN 25/45° : 2,00   |     | 2,00000   |           |                   |       |                          |
|               |               | Montáž předizolovaného kolena DN 25/90° : 6,00   |     | 6,00000   |           |                   |       |                          |
| 30            | 230 15_01     | Dodávka Navrtávacího pásu pro ocelové předizolovan potrubí DN 125/ DN 25                             | kus | 2,00000   | 2 541,00  | 5 082,00          |       | Vlastní                  |
| 31            | 230 16_01     | Předizolovaná trubka DN 25, tep.izolace PUR pěnou tl.50 mm, v izolaci inst.vodič pro měření vlhkosti | m   | 69,00000  | 544,50    | 37 570,50         |       | Vlastní                  |
| 32            | 230 98_01     | Předizolované koleno DN 25/45°   | kus | 2,00000   | 1 028,50  | 2 057,00          |       | Vlastní                  |
| 33            | 230 98_02     | Předizolované koleno DN 25/90°   | kus | 6,00000   | 1 452,00  | 8 712,00          |       | Vlastní                  |
| 34            | 900RT2        | HZS Práce v tarifní třídě 5  | h   | 5,00000   | 423,50    | 2 117,50          |       | Vlastní                  |
|               |               | napuštění potrubí : 5,00   |     | 5,00000   |           |                   |       |                          |
| 35            | 202R00        | Zednické výpomoci hsv čl.13-2  | %   | 195,41500 | 1,76      | 343,93            |       | Vlastní                  |
| 36            | 230 01-0125   | Navrtávání odbočky do ocelového potrubí  | kus | 2,00000   | 1 815,00  | 3 630,00          |       | Vlastní                  |
| 37            | 230 01-0149   | Napojení ocelového potrubí DN 25 na navrtávku  | kus | 2,00000   | 1 815,00  | 3 630,00          |       | Vlastní                  |
| 38            | 55113526.AR   | kohout kulový redukovaný nátrubkový; PN 35; 1 "; ovládání páčka                                      | kus | 2,00000   | 459,80    | 919,60            |       | Vlastní                  |
| 39            | 201R00        | Podíl přidružených výkonů čl.26-1  | %   | 195,41500 | 1,09      | 213,00            |       | Vlastní                  |
| <b>Celkem</b> |               |  |     |           |           | <b>182 959,49</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4c | Zařízení vzduchotechniky DODÁVKA + MONTÁŽ         |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: M24</b> |               | <b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>   |    |          |           | <b>19 190,12</b> |       |                          |
|                 |               | ZAŘÍZENÍ Č. 1 - Větrání WC v 1.NP  |    |          |           |                  |       |                          |
| 1               | 1.01          | Diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN 125 mm - V=260 m <sup>3</sup> /h, dp=45 Pa, P=30W, l=0,12A, 230V/50Hz akustický výkon do okolí LwA=53 dB (A) | ks | 1,00000  | 6 475,92  | 6 475,92         |       | Vlastní                  |
| 2               | 1.02          | Hliníková kruhová protidešťová žaluzie DN 125 mm - včetně síta - barva dle RAL fasády  | ks | 1,00000  | 737,00    | 737,00           |       | Vlastní                  |
| 3               | 1.03          | Ventil odvodní kovový DN 125 včetně zděře  | ks | 7,00000  | 194,70    | 1 362,90         |       | Vlastní                  |
| 4               | 1.04          | Motýlová zpětná klapka pro osazení do potrubí DN 125 mm, materiál pozinkovaná ocel   | ks | 1,00000  | 275,00    | 275,00           |       | Vlastní                  |
| 5               | 1.05          | Potrubí spiro - v běžném provedení DN 125 včetně 20% tvarovek  | m  | 18,00000 | 228,00    | 4 104,00         |       | Vlastní                  |
| 6               | 1.06          | Al ohebná hadice jednovrstvá DN 125  | m  | 7,00000  | 87,12     | 609,84           |       | Vlastní                  |
| 7               | 1.07          | Dveřní mřížka rozměr 480x82 mm - barva RAL požadavku stavby  | ks | 6,00000  | 510,00    | 3 060,00         |       | Vlastní                  |
| 8               | 1.08          | Montážní a spojovací materiál  | kg | 5,00000  | 127,22    | 636,10           |       | Vlastní                  |
| 9               | 1.09          | Doprava 3%   | %  | 3,00000  | 366,16    | 1 098,48         |       | Vlastní                  |
| 10              | 1.10          | Lehké pracovní lešení, žebříky   | ks | 1,00000  | 830,88    | 830,88           |       | Vlastní                  |
| <b>Celkem</b>   |               |  |    |          |           | <b>19 190,12</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.                      | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství        | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------------------|---------------|--|----|-----------------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 1 Zemní práce</b> |               |  |    |                 |           | <b>40 793,87</b> |       |                          |
| 1                         | 119001421R00  | Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů<br><i>viz TS A. Zemní práce :<br/>pol.č. 1 :<br/>0,80</i>                      | m  | 0,80000         | 218,28    | 174,62           |       | Vlastní                  |
|                           |               |  |    | <i>0,80000</i>  |           |                  |       |                          |
| 2                         | 130001101R00  | Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy<br><i>viz TS A. Zemní práce :<br/>pol.č. 2 :<br/>0,80</i>                       | m3 | 0,80000         | 509,46    | 407,57           |       | Vlastní                  |
|                           |               |  |    | <i>0,80000</i>  |           |                  |       |                          |
| 3                         | 132201111R00  | Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně<br><i>viz TS A. Zemní práce :<br/>pol.č. 4 :<br/>3,00*0,60*1,30</i>           | m3 | 2,34000         | 195,27    | 456,93           |       | Vlastní                  |
|                           |               |  |    | <i>2,34000</i>  |           |                  |       |                          |
| 4                         | 132201119R00  | Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,<br><i>viz pol.č. 132201101R00 :<br/>2,34</i>                                       | m3 | 2,34000         | 214,39    | 501,67           |       | Vlastní                  |
|                           |               |  |    | <i>2,34000</i>  |           |                  |       |                          |
| 5                         | 132201211R00  | Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně<br><i>viz TS A. Zemní práce :<br/>pol.č. 5 :<br/>40,00*0,80*1,00</i> | m3 | 32,00000        | 166,54    | 5 329,28         |       | Vlastní                  |
|                           |               |  |    | <i>32,00000</i> |           |                  |       |                          |
| 6                         | 132201219R00  | Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,<br><i>viz pol.č. 132201201R00 :<br/>32,00</i>                             | m3 | 32,00000        | 26,77     | 856,64           |       | Vlastní                  |
|                           |               |  |    | <i>32,00000</i> |           |                  |       |                          |
| 7                         | 133201101R00  | Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m3<br><i>viz TS A. Zemní práce :<br/>pol.č. 3 :<br/>1,20*1,20*1,50*3</i>  | m3 | 6,48000         | 1 055,72  | 6 841,07         |       | Vlastní                  |
|                           |               |  |    | <i>6,48000</i>  |           |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |                |  |
|----|--------|--|----------------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |                |  |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny             | JKSO 801 32 14 |  |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                  |                |  |

| P.č.                      | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------------------|---------------|--|----|-----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 8                         | 133201109R00  | Hloubení šachet v hornině 3<br>příplatek za lepivost horniny   | m3 | 6,48000   | 144,52    | 936,49   |       | Vlastní                  |
| viz pol.č. 133201101R00 : |               |  |    |           |           |          |       |                          |
| 6,48                      |               |  |    | 6,48000   |           |          |       |                          |
| 9                         | 161101101R00  | Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m                       | m3 | 2,34000   | 95,30     | 223,00   |       | Vlastní                  |
| viz TS A. Zemní práce :   |               |  |    |           |           |          |       |                          |
| pol.č. 4 :                |               |  |    |           |           |          |       |                          |
| 3,00*0,60*1,30            |               |  |    | 2,34000   |           |          |       |                          |
| 10                        | 162701105R00  | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m                  | m3 | 18,93400  | 231,16    | 4 376,78 |       | Vlastní                  |
| viz pol.č. 132201101R00 : |               |  |    |           |           |          |       |                          |
| 2,34                      |               |  |    | 2,34000   |           |          |       |                          |
| viz pol.č. 132201201R00 : |               |  |    |           |           |          |       |                          |
| 32,00                     |               |  |    | 32,00000  |           |          |       |                          |
| viz pol.č. 133201101R00 : |               |  |    |           |           |          |       |                          |
| 6,48                      |               |  |    | 6,48000   |           |          |       |                          |
| odpočet zásypu :          |               |  |    |           |           |          |       |                          |
| viz pol.č. 174101101R00 : |               |  |    |           |           |          |       |                          |
| -21,886                   |               |  |    | -21,89000 |           |          |       |                          |
| 11                        | 171201201R00  | Oložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo<br>ornice | m3 | 18,93400  | 20,79     | 393,64   |       | Vlastní                  |
| viz pol.č. 162701105R00 : |               |  |    |           |           |          |       |                          |
| 18,934                    |               |  |    | 18,93000  |           |          |       |                          |
| 12                        | 174101101R00  | Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách                | m3 | 21,88600  | 96,40     | 2 109,81 |       | Vlastní                  |
| viz TS A. Zemní práce :   |               |  |    |           |           |          |       |                          |
| pol.č. 3 :                |               |  |    |           |           |          |       |                          |
| 1,20*1,20*(1,50-0,50)*3   |               |  |    | 4,32000   |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|--|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                |               | pol.č. 4 :<br>3,00*0,60*(1,30-0,43)  |    |          | 1,57000   |                  |       |                          |
|                |               | pol.č. 5 :<br>40,00*0,80*(1,00-0,50)   |    |          | 16,00000  |                  |       |                          |
| 13             | 175101101RT2  | Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm | m3 | 15,12200 | 892,54    | 13 496,99        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TS A. Zemní práce :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                |               | pol.č. 3 :<br>1,20*1,20*0,40*3   |    |          | 1,73000   |                  |       |                          |
|                |               | pol.č. 4 :<br>3,00*0,60*0,33   |    |          | 0,59000   |                  |       |                          |
|                |               | pol.č. 5 :<br>40,00*0,80*0,40  |    |          | 12,80000  |                  |       |                          |
| 14             | 199000002R00  | Poplatky za skládku horniny 1- 4   | m3 | 18,93400 | 247,67    | 4 689,38         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz pol.č. 162701105R00 :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                |               | 18,934   |    |          | 18,93000  |                  |       |                          |
| <b>Díl: 4</b>  |               | <b>Vodorovné konstrukce</b>  |    |          |           | <b>3 951,14</b>  |       |                          |
| 15             | 451572111R00  | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženeho 0+4 mm | m3 | 3,81200  | 1 036,50  | 3 951,14         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TS A. Zemní práce :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                |               | pol.č. 3 :<br>1,20*1,20*0,10*3   |    |          | 0,43000   |                  |       |                          |
|                |               | pol.č. 4 :<br>3,00*0,60*0,10   |    |          | 0,18000   |                  |       |                          |
|                |               | pol.č. 5 :<br>40,00*0,80*0,10  |    |          | 3,20000   |                  |       |                          |
| <b>Díl: 61</b> |               | <b>Upravy povrchů vnitřní</b>  |    |          |           | <b>11 121,55</b> |       |                          |
| 16             | 612403386R00  | Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm  | m  | 7,00000  | 125,16    | 876,12           |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TS C. Stavební výpomoci :  |    |          |           |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.          | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
|               |               | pol.č. 5 :   |     |          |           |                 |       |                          |
|               |               | 7,00   |     |          | 7,00000   |                 |       |                          |
| 17            | 612403388R00  | Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm   | m   | 53,00000 | 193,31    | 10 245,43       |       | Vlastní                  |
|               |               | viz TS C. Stavební výpomoci :  |     |          |           |                 |       |                          |
|               |               | pol.č. 6 :   |     |          |           |                 |       |                          |
|               |               | 53,00  |     |          | 53,00000  |                 |       |                          |
| <b>Díl: 8</b> |               | <b>Trubní vedení</b>   |     |          |           | <b>8 119,27</b> |       |                          |
| 18            | 871161121R00  | Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 32 mm   | m   | 5,00000  | 18,26     | 91,30           |       | Vlastní                  |
|               |               | viz TS B. Trubní vedení :  |     |          |           |                 |       |                          |
|               |               | pol.č. 4 :   |     |          |           |                 |       |                          |
|               |               | 5,00   |     |          | 5,00000   |                 |       |                          |
| 19            | 891163111R00  | Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů hlavních pro přípojky, DN 25 mm  | kus | 1,00000  | 165,00    | 165,00          |       | Vlastní                  |
|               |               | viz TS B. Trubní vedení :  |     |          |           |                 |       |                          |
|               |               | pol.č. 1 :   |     |          |           |                 |       |                          |
|               |               | 1,00   |     |          | 1,00000   |                 |       |                          |
| 20            | 891249111R00  | Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot, DN 80 mm | kus | 1,00000  | 1 459,70  | 1 459,70        |       | Vlastní                  |
|               |               | viz TS B. Trubní vedení :  |     |          |           |                 |       |                          |
|               |               | pol.č. 6 :   |     |          |           |                 |       |                          |
|               |               | 1,00   |     |          | 1,00000   |                 |       |                          |
| 21            | 892233111R00  | Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 mm  | m   | 5,00000  | 64,35     | 321,75          |       | Vlastní                  |
|               |               | viz TS B. Trubní vedení :  |     |          |           |                 |       |                          |
|               |               | pol.č. 7 :   |     |          |           |                 |       |                          |
|               |               | 5,00   |     |          | 5,00000   |                 |       |                          |
| 22            | 892241111R00  | Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm  | m   | 5,00000  | 19,03     | 95,15           |       | Vlastní                  |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|      |               | viz TS B. Trubní vedení :<br>pol.č. 7 :<br>5,00  |     | 5,00000  |           |        |       |                          |
| 23   | 899401111R00  | Osazení poklopů litinových ventilových<br>viz TS B. Trubní vedení :<br>pol.č. 3 :<br>1,00  | kus | 1,00000  | 387,75    | 387,75 |       | Vlastní                  |
| 24   | 899721112R00  | Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm<br>viz TS B. Trubní vedení :<br>pol.č. 9 :<br>5,00  | m   | 5,00000  | 12,87     | 64,35  |       | Vlastní                  |
| 25   | 286135194R    | trubka plastová vodovodní hladká; PE 100RC; SDR 11,0; PN 16; D = 35,4 mm; l = 100000,0 mm<br>viz pol.č. 871161121R00 :<br>5,00*1,015                         | m   | 5,07500  | 68,31     | 346,67 |       | Vlastní                  |
| 26   | 28654333.AR   | přechodka-spoj 1. spoj lisovaný; d=32 mm; 2. spoj závit; vnitřní Rp 1"; l = 67 mm<br>viz TS B. Trubní vedení :<br>pol.č. 8 :<br>1,00                         | kus | 1,00000  | 609,40    | 609,40 |       | Vlastní                  |
| 27   | 42291402R     | poklop ventilový šedá litina; použití pro vodu, pro plyn; h = 210,0 mm; vnitř.pr.D = 125 mm; D = 195,0 mm<br>viz TS B. Trubní vedení :<br>pol.č. 3 :<br>1,00 | kus | 1,00000  | 525,80    | 525,80 |       | Vlastní                  |
| 28   | 8PC01         | Souprava zemní teleskopická pro ventily G1"<br>viz TS B. Trubní vedení :<br>pol.č. 2 :<br>1,00   | kus | 1,00000  | 827,20    | 827,20 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 1,00000  |           |        |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 29   | 8PC02         | Zemní mosaz. kohout s navrt. pásem pro PVC d 90/32 s integrovanou přechodkou | kus | 1,00000  | 3 225,20  | 3 225,20 |       | Vlastní                  |

viz TS B. Trubní vedení :

pol.č. 1 :

1,00

1,00000

|                |  |                         |  |  |  |  |                  |  |
|----------------|--|-------------------------|--|--|--|--|------------------|--|
| <b>Díl: 97</b> |  | <b>Prorážení otvorů</b> |  |  |  |  | <b>12 689,17</b> |  |
|----------------|--|-------------------------|--|--|--|--|------------------|--|

|    |              |  |   |         |          |          |  |         |
|----|--------------|--|---|---------|----------|----------|--|---------|
| 30 | 970051160R00 | Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 160 mm | m | 1,00000 | 2 864,88 | 2 864,88 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|---------|----------|----------|--|---------|

viz TS C. Stavební výpomoci :

pol.č. 4 :

0,30\*1

0,30000

pol.č. 7 :

0,20\*2

0,40000

pol.č. 8 :

0,10\*3

0,30000

|    |              |  |   |         |          |        |  |         |
|----|--------------|--|---|---------|----------|--------|--|---------|
| 31 | 970051200R00 | Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 200 mm | m | 0,10000 | 3 883,44 | 388,34 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|---------|----------|--------|--|---------|

viz TS C. Stavební výpomoci :

pol.č. 9 :

0,10\*1

0,10000

|    |              |   |   |         |        |        |  |         |
|----|--------------|---|---|---------|--------|--------|--|---------|
| 32 | 970053160R00 | Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání ve H nad 1,5 m, do D 160 mm | m | 0,30000 | 370,84 | 111,25 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|---|---------|--------|--------|--|---------|

viz TS C. Stavební výpomoci :

pol.č. 4 :

0,30\*1

0,30000

|    |              |  |   |         |          |        |  |         |
|----|--------------|--|---|---------|----------|--------|--|---------|
| 33 | 970056160R00 | Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání do stropu, do D 160 mm | m | 0,20000 | 1 408,73 | 281,75 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|---------|----------|--------|--|---------|

viz TS C. Stavební výpomoci :

pol.č. 7 :

0,20\*1

0,20000

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.                          | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-------------------------------|---------------|--|----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 34                            | 970057160R00  | Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 160 mm | m  | 1,00000  | 359,67    | 359,67   |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Stavební výpomoci : |               |  |    |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 4 :                    |               |  |    |          |           |          |       |                          |
| 0,30*1                        |               |  |    |          |           |          |       |                          |
|                               |               |  |    | 0,30000  |           |          |       |                          |
| pol.č. 7 :                    |               |  |    |          |           |          |       |                          |
| 0,20*2                        |               |  |    |          |           |          |       |                          |
|                               |               |  |    | 0,40000  |           |          |       |                          |
| pol.č. 8 :                    |               |  |    |          |           |          |       |                          |
| 0,10*3                        |               |  |    |          |           |          |       |                          |
|                               |               |  |    | 0,30000  |           |          |       |                          |
| 35                            | 970057200R00  | Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 200 mm | m  | 0,10000  | 470,59    | 47,06    |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Stavební výpomoci : |               |  |    |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 9 :                    |               |  |    |          |           |          |       |                          |
| 0,10*1                        |               |  |    |          |           |          |       |                          |
|                               |               |  |    | 0,10000  |           |          |       |                          |
| 36                            | 974031153R00  | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm                                | m  | 7,00000  | 93,36     | 653,52   |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Stavební výpomoci : |               |  |    |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 1 :                    |               |  |    |          |           |          |       |                          |
| 7,00                          |               |  |    |          |           |          |       |                          |
|                               |               |  |    | 7,00000  |           |          |       |                          |
| 37                            | 974031154R00  | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm                                | m  | 10,00000 | 115,43    | 1 154,30 |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Stavební výpomoci : |               |  |    |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 2 :                    |               |  |    |          |           |          |       |                          |
| 10,00                         |               |  |    |          |           |          |       |                          |
|                               |               |  |    | 10,00000 |           |          |       |                          |
| 38                            | 974031155R00  | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 200 mm                                | m  | 43,00000 | 158,80    | 6 828,40 |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Stavební výpomoci : |               |  |    |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 3 :                    |               |  |    |          |           |          |       |                          |
| 43,00                         |               |  |    |          |           |          |       |                          |
|                               |               |  |    | 43,00000 |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.                                   | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|---|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b> |               |   |    |          |           | <b>9 336,92</b>  |       |                          |
| 39                                     | 998011001R00  | Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m  | t  | 35,13159 | 265,77    | 9 336,92         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>     |               |   |    |          |           | <b>57 731,72</b> |       |                          |
| 40                                     | 721176102R00  | Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), připojovací, D 40 mm, s 1,8 mm, DN 40<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :<br/>pol.č. 4 :<br/>7,00</i>          | m  | 7,00000  | 341,63    | 2 391,41         |       | Vlastní                  |
| 41                                     | 721176103R00  | Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), připojovací, D 50 mm, s 1,8 mm, DN 50<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :<br/>pol.č. 5 :<br/>3,00</i>          | m  | 3,00000  | 379,30    | 1 137,90         |       | Vlastní                  |
| 42                                     | 721176104R00  | Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), připojovací, D 75 mm, s 1,9 mm, DN 70<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :<br/>pol.č. 6 :<br/>1,00</i>          | m  | 1,00000  | 462,14    | 462,14           |       | Vlastní                  |
| 43                                     | 721176115R00  | Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), odpadní (svíslé), D 110 mm, s 2,7 mm, DN 100<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :<br/>pol.č. 7 :<br/>9,00</i>   | m  | 9,00000  | 620,40    | 5 583,60         |       | Vlastní                  |
| 44                                     | 721176146R00  | Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), dešťové, D 125 mm, s 3,1 mm, DN 125<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :<br/>pol.č. 21 :<br/>5,00</i>           | m  | 5,00000  | 607,20    | 3 036,00         |       | Vlastní                  |
| 45                                     | 721176222R00  | Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové (PVC), svodné (ležaté) v zemi, D 110 mm, s 3,2 mm, DN 100<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :<br/>pol.č. 1 :</i> | m  | 26,00000 | 592,90    | 15 415,40        |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | 26,00  |     | 26,00000 |           |          |       |                          |
| 46   | 721176223R00  | Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové (PVC), svodné (ležaté) v zemi, D 125 mm, s 3,2 mm, DN 125<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :<br/>pol.č. 2 :<br/>10,00</i>  | m   | 10,00000 | 699,60    | 6 996,00 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 10,00000 |           |          |       |                          |
| 47   | 721176224R00  | Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové (PVC), svodné (ležaté) v zemi, D 160 mm, s 4,0 mm, DN 150<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :<br/>pol.č. 3 :<br/>12,00</i>  | m   | 12,00000 | 666,60    | 7 999,20 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 12,00000 |           |          |       |                          |
| 48   | 721194104R00  | Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :<br/>pol.č. 8 :<br/>5,00</i>  | kus | 5,00000  | 71,61     | 358,05   |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 5,00000  |           |          |       |                          |
| 49   | 721194105R00  | Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :<br/>pol.č. 9 :<br/>2,00</i>  | kus | 2,00000  | 79,31     | 158,62   |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 50   | 721194109R00  | Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :<br/>pol.č. 10 :<br/>3,00</i>  | kus | 3,00000  | 118,25    | 354,75   |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 3,00000  |           |          |       |                          |
| 51   | 721242110RT1  | Lapače střešních splavenin D 110 mm, s otáč.kul.kloubem na odtoku, s košem , se suchou a nezámr.klapkou,čisticím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj.potrub.svodů D 75, 90, 100 a 110 mm<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :<br/>pol.č. 11 :</i> | kus | 2,00000  | 2 717,00  | 5 434,00 |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|      |               | 2,00   |     | 2,00000  |           |        |       |                          |
| 52   | 721273200RT3  | Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :</i><br>pol.č. 20 :                         | kus | 1,00000  | 720,50    | 720,50 |       | Vlastní                  |
|      |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |        |       |                          |
| 53   | 721290111R00  | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :</i><br>pol.č. 17 :              | m   | 36,00000 | 22,55     | 811,80 |       | Vlastní                  |
|      |               | 36,00  |     | 36,00000 |           |        |       |                          |
| 54   | 721290112R00  | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :</i><br>pol.č. 18 :              | m   | 12,00000 | 29,37     | 352,44 |       | Vlastní                  |
|      |               | 12,00  |     | 12,00000 |           |        |       |                          |
| 55   | 721290123R00  | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem, DN 300<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :</i><br>pol.č. 19 :             | m   | 25,00000 | 26,95     | 673,75 |       | Vlastní                  |
|      |               | 25,00  |     | 25,00000 |           |        |       |                          |
| 56   | 721211911PC   | Montáž vpust' podlahová DN 40/50<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :</i><br>pol.č. 13 :                                   | kus | 1,00000  | 116,60    | 116,60 |       | Vlastní                  |
|      |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |        |       |                          |
| 57   | 721211912PC   | Montáž vpust' střešní DN 125<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :</i><br>pol.č. 22 :                                       | kus | 1,00000  | 269,50    | 269,50 |       | Vlastní                  |
|      |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |        |       |                          |
| 58   | 55162296.AR   | souprava izolační složení volná příruba nerez 196x114 mm, těsnící kroužek, šrouby<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :</i> | kus | 1,00000  | 663,30    | 663,30 |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | pol.č. 14 :<br>1,00  |     | 1,00000   |           |                  |       |                          |
| 59              | 55162452R     | vpust podlahová plast; třída zatížení 300 kg; sifonová vložka; D odtok 40 mm; / 50 mm; odtok vodorovný; rámeček 123 x 123 mm; mřížka nerez | kus | 1,00000   | 1 130,80  | 1 130,80         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS D. Vnitřní kanalizace :<br>pol.č. 13 :<br>1,00  |     | 1,00000   |           |                  |       |                          |
| 60              | 721PC01       | Střešní vtok svislý DN 125 s izolační přírubou   | kus | 1,00000   | 2 695,00  | 2 695,00         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS D. Vnitřní kanalizace :<br>pol.č. 22 :<br>1,00  |     | 1,00000   |           |                  |       |                          |
| 61              | 998721201R00  | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m  | %   | 503,08600 | 1,93      | 970,96           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 722</b> |               | <b>Vnitřní vodovod</b>   |     |           |           | <b>66 498,16</b> |       |                          |
| 62              | 722181212RT7  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm   | m   | 40,00000  | 77,33     | 3 093,20         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS E. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 5 :<br>40,00   |     | 40,00000  |           |                  |       |                          |
| 63              | 722181212RT8  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm   | m   | 16,00000  | 79,20     | 1 267,20         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS E. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 7 :<br>16,00   |     | 16,00000  |           |                  |       |                          |
| 64              | 722181212RU1  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 32 mm   | m   | 10,00000  | 89,90     | 899,00           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS E. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 9 :<br>10,00   |     | 10,00000  |           |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.                        | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------------------|---------------|---|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 65                          | 722181214RT7  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm   | m   | 40,00000 | 100,87    | 4 034,80 |       | Vlastní                  |
| viz TS E. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 6 :                  |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 40,00                       |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 40,00000 |           |          |       |                          |
| 66                          | 722181214RT8  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 25 mm   | m   | 29,00000 | 107,14    | 3 107,06 |       | Vlastní                  |
| viz TS E. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 8 :                  |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 29,00                       |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 29,00000 |           |          |       |                          |
| 67                          | 722190401R00  | Přípojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 15  | kus | 16,00000 | 210,10    | 3 361,60 |       | Vlastní                  |
| viz TS E. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 11 :                 |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 16,00                       |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 16,00000 |           |          |       |                          |
| 68                          | 72220111R00   | Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro výtokový ventil, vnitřní závit, DN 15, PN 10, mosaz | kus | 6,00000  | 216,70    | 1 300,20 |       | Vlastní                  |
| viz TS E. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 12 :                 |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 6,00                        |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 6,00000  |           |          |       |                          |
| 69                          | 72220121R00   | Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro baterii, vnitřní závit, DN 15, PN 10, mosaz         | pár | 5,00000  | 436,15    | 2 180,75 |       | Vlastní                  |
| viz TS E. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 13 :                 |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 5,00                        |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 5,00000  |           |          |       |                          |
| 70                          | 722237121R00  | Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, mosaz                            | kus | 1,00000  | 228,80    | 228,80   |       | Vlastní                  |
| viz TS E. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 14 :                 |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 1,00                        |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 1,00000  |           |          |       |                          |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.                         | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------------------------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 71                           | 722237122R00  | Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, mosaz               | kus | 2,00000   | 331,10    | 662,20    |       | Vlastní                  |
| viz TS E. Vnitřní vodovod :  |               |  |     |           |           |           |       |                          |
| pol.č. 15 :                  |               |  |     |           |           |           |       |                          |
| 2,00                         |               |  |     |           |           |           |       |                          |
|                              |               |  |     | 2,00000   |           |           |       |                          |
| 72                           | 722237123R00  | Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, mosaz               | kus | 1,00000   | 475,75    | 475,75    |       | Vlastní                  |
| viz TS B. Trubní vedení :    |               |  |     |           |           |           |       |                          |
| pol.č. 5 :                   |               |  |     |           |           |           |       |                          |
| 1,00                         |               |  |     |           |           |           |       |                          |
|                              |               |  |     | 1,00000   |           |           |       |                          |
| 73                           | 722237133R00  | Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu kulový kohout s vypouštěním, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, mosaz | kus | 1,00000   | 581,90    | 581,90    |       | Vlastní                  |
| viz TS E. Vnitřní vodovod :  |               |  |     |           |           |           |       |                          |
| pol.č. 16 :                  |               |  |     |           |           |           |       |                          |
| 1,00                         |               |  |     |           |           |           |       |                          |
|                              |               |  |     | 1,00000   |           |           |       |                          |
| 74                           | 722239102R00  | Montáž armatury závitové se dvěma závitů vodovodních armatur, G 3/4"   | kus | 1,00000   | 99,33     | 99,33     |       | Vlastní                  |
| viz TS F. Strojní vybavení : |               |  |     |           |           |           |       |                          |
| pol.č. 3 :                   |               |  |     |           |           |           |       |                          |
| 1,00                         |               |  |     |           |           |           |       |                          |
|                              |               |  |     | 1,00000   |           |           |       |                          |
| 75                           | 722280106R00  | Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32   | m   | 135,00000 | 13,42     | 1 811,70  |       | Vlastní                  |
| viz TS E. Vnitřní vodovod :  |               |  |     |           |           |           |       |                          |
| pol.č. 20 :                  |               |  |     |           |           |           |       |                          |
| 135,00                       |               |  |     |           |           |           |       |                          |
|                              |               |  |     | 135,00000 |           |           |       |                          |
| 76                           | 722290234R00  | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80   | m   | 135,00000 | 29,81     | 4 024,35  |       | Vlastní                  |
| viz TS E. Vnitřní vodovod :  |               |  |     |           |           |           |       |                          |
| pol.č. 22 :                  |               |  |     |           |           |           |       |                          |
| 135,00                       |               |  |     |           |           |           |       |                          |
|                              |               |  |     | 135,00000 |           |           |       |                          |
| 77                           | 722172331PC   | Potrubí z PPR, (PP-RCT), D 20 mm   | m   | 80,00000  | 284,90    | 22 792,00 |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství  | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|--------|-----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | viz TS E. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 2 :<br>80,00   |        | 80,00000  |           |                   |       |                          |
| 78              | 722172332PC   | Potrubí z PPR, (PP-RCT), D 25 mm<br>viz TS E. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 3 :<br>45,00   | m      | 45,00000  | 347,60    | 15 642,00         |       | Vlastní                  |
| 79              | 722172333PC   | Potrubí z PPR, (PP-RCT), D 32 mm<br>viz TS E. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 4 :<br>10,00   | m      | 10,00000  | 14,70     | 147,00            |       | Vlastní                  |
| 80              | 998722201R00  | Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m   | %      | 597,96900 | 1,32      | 789,32            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 725</b> |               | <b>Zařizovací předměty</b>   |        |           |           | <b>107 341,91</b> |       |                          |
| 81              | 725119306R00  | Klozetové mísy montáž závěsné<br>viz TS G. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 1 :<br>1,00<br>pol.č. 2 :<br>1,00   | soubor | 2,00000   | 740,30    | 1 480,60          |       | Vlastní                  |
| 82              | 725119402R00  | Doplňky Montáž doplňků zařízení záchodů předstěnový systém do sádkokartonu<br>viz TS G. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 14 :<br>1,00<br>pol.č. 5 :<br>1,00<br>pol.č. 6 :<br>1,00 | soubor | 3,00000   | 962,50    | 2 887,50          |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |        | 1,00000   |           |                   |       |                          |
|                 |               |  |        | 1,00000   |           |                   |       |                          |
|                 |               |  |        | 1,00000   |           |                   |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|--------|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 83   | 725129201R00  | Montáž pisoárového záchodku bez nádrže                       | soubor | 2,00000  | 1 457,50  | 2 915,00 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS G. Zařizovací předměty :                              |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 10 :  |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | 2,00   |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 84   | 725219401R00  | Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva                           | soubor | 1,00000  | 784,30    | 784,30   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS G. Zařizovací předměty :                              |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 8 :   |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00   |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 85   | 725299101R00  | Koupelnové doplňky montáž mýdelníků, držáků ap               | soubor | 4,00000  | 162,25    | 649,00   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS G. Zařizovací předměty :                              |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 19 :  |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00   |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 20 :  |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00   |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 21 :  |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00   |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 22 :  |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00   |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 86   | 725334301R00  | Výlevky diturvitové nálevka se sifonem                       | kus    | 1,00000  | 458,70    | 458,70   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS D. Vnitřní kanalizace :                               |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 12 :  |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00   |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 87   | 725339101R00  | Výlevky diturvitové montáž diturvitové, bez nádrže a armatur | kus    | 1,00000  | 877,80    | 877,80   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS G. Zařizovací předměty :                              |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 13 :  |        |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00   |        | 1,00000  |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |                |  |
|----|--------|--|----------------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |                |  |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny             | JKSO 801 32 14 |  |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                  |                |  |

| P.č.                            | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------------------------|---------------|---|--------|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 88                              | 725530151R00  | Elektrické ohřivače doplňky ventil pojistný DN 20   | kus    | 1,00000  | 960,30    | 960,30   |       | Vlastní                  |
| viz TS E. Vnitřní vodovod :     |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 17 :                     |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| 1,00                            |               |   |        |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |   |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 89                              | 725814102R00  | Rohové ventily rohový ventil, bez matky, DN 15 x DN 10, mosaz   | soubor | 4,00000  | 222,20    | 888,80   |       | Vlastní                  |
| viz TS G. Zařizovací předměty : |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 16 :                     |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| 4,00                            |               |   |        |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |   |        | 4,00000  |           |          |       |                          |
| 90                              | 725814122R00  | Rohové ventily pračkový ventil, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, mosaz                                    | soubor | 1,00000  | 227,70    | 227,70   |       | Vlastní                  |
| viz TS G. Zařizovací předměty : |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 24 :                     |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| 1,00                            |               |   |        |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |   |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 91                              | 725823111RT0  | Baterie umyvadlové a dřezové baterie umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, základní   | kus    | 2,00000  | 968,00    | 1 936,00 |       | Vlastní                  |
| viz TS G. Zařizovací předměty : |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 9 :                      |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| 2,00                            |               |   |        |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |   |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 92                              | 725829201R00  | Baterie umyvadlové a dřezové Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové nástěnné chromové | kus    | 1,00000  | 286,00    | 286,00   |       | Vlastní                  |
| viz TS G. Zařizovací předměty : |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 15 :                     |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| 1,00                            |               |   |        |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |   |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 93                              | 725900952R00  | Opravy ostatního zařízení upevnění doplňkového zařízení (např. mýdlenka, sušák) přišroubováním ( za 1 vrut) | kus    | 4,00000  | 45,43     | 181,72   |       | Vlastní                  |
| viz TS G. Zařizovací předměty : |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 12 :                     |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| 4,00                            |               |   |        |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |   |        | 4,00000  |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 94   | 725980121R00  | Dvířka z plastu, 150 x 150 mm<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 15 :</i><br>1,00   | kus | 1,00000  | 240,35    | 240,35    |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 1,00000  |           |           |       |                          |
| 95   | 725980122R00  | Dvířka z plastu, 200 x 300 mm<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 16 :</i><br>1,00   | kus | 1,00000  | 295,90    | 295,90    |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 1,00000  |           |           |       |                          |
| 96   | 725291511PC   | D+M dávkovač tekutého mýdla na 350ml<br><i>viz TS G. Zařizovací předměty :</i><br><i>pol.č. 17 :</i><br>2,00   | ks  | 2,00000  | 796,40    | 1 592,80  |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 2,00000  |           |           |       |                          |
| 97   | 725291512PC   | D+M zrcadlo s fazetou 400x600 mm, pro pověšení na zeď či na nalepení mezi obklady<br><i>viz TS G. Zařizovací předměty :</i><br><i>pol.č. 23 :</i><br>1,00  | ks  | 1,00000  | 605,00    | 605,00    |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 1,00000  |           |           |       |                          |
| 98   | 286967581R    | systém předstěnový pro závěsné WC, s odsáváním; pro suchou instalaci (do sádkartonu), pro zazdění mokřým procesem; nádržka; ovládání zepředu; h = 112,0 cm; š = 50,0 cm; hl = 18,0 cm;<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 6 :</i><br>1,00 | kus | 1,00000  | 9 350,00  | 9 350,00  |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 1,00000  |           |           |       |                          |
| 99   | 286967582R    | systém předstěnový pro závěsné WC, ZTP; pro suchou instalaci (do sádkartonu), pro zazdění mokřým procesem; nádržka; ovládání zepředu; h = 112,0 cm; š = 42,5 cm; hl = 21,5 cm;<br><i>viz TS D. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 5 :</i><br>1,00         | kus | 1,00000  | 10 279,50 | 10 279,50 |       | Vlastní                  |
|      |               |  |     | 1,00000  |           |           |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 100  | 55110060R     | hadice sanitární PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F F 1/2"; l = 300 mm                                 | kus | 4,00000  | 87,67     | 350,68   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS G. Zařizovací předměty :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 16 :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 4,00   |     | 4,00000  |           |          |       |                          |
| 101  | 551674066R    | sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové                                     | kus | 1,00000  | 576,40    | 576,40   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS G. Zařizovací předměty :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 4 :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 102  | 64214484R     | umyvadlo š = 640 mm; hl. 550 mm; diturvit; zdravotní; s otvorem pro baterii; bílá                              | kus | 1,00000  | 1 809,50  | 1 809,50 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS G. Zařizovací předměty :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 7 :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 103  | 64215416R     | umyvadlo š = 550 mm; hl. 550 mm; diturvit; zdravotní; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílá; uchycení šrouby  | kus | 1,00000  | 2 293,50  | 2 293,50 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS G. Zařizovací předměty :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 8 :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 104  | 64238839R     | mísa klozetová diturvit závěsná, zdravotní; h = 335 mm; š = 355 mm; hl. 700 mm; splach. hluboké; bílá          | kus | 1,00000  | 4 548,50  | 4 548,50 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS G. Zařizovací předměty :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 1 :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 105  | 64240063R     | mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 490 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá | kus | 1,00000  | 2 579,50  | 2 579,50 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS G. Zařizovací předměty :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 2 :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.                            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------------------------|---------------|--|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 106                             | 64271102R     | výlevka závěsná; keramika; bílá; h = 450 mm; š = 425 mm; hl. 500 mm; mřížka plastová; průměr odpadu 102 mm | kus | 1,00000  | 4 966,50  | 4 966,50 |       | Vlastní                  |
| viz TS G. Zařizovací předměty : |               |  |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 13 :                     |               |  |     |          |           |          |       |                          |
| 1,00                            |               |  |     |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |  |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 107                             | PC01          | Sedátko klozetové bez poklopu duroplastové pro tělesně postižené   | kus | 1,00000  | 1 779,80  | 1 779,80 |       | Vlastní                  |
| viz TS G. Zařizovací předměty : |               |  |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 1 :                      |               |  |     |          |           |          |       |                          |
| 1,00                            |               |  |     |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |  |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 108                             | PC02          | Madlo sklopné k WC, 852 mm, hladké leštěná nerez   | kus | 1,00000  | 3 181,20  | 3 181,20 |       | Vlastní                  |
| viz TS G. Zařizovací předměty : |               |  |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 20 :                     |               |  |     |          |           |          |       |                          |
| 1,00                            |               |  |     |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |  |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 109                             | PC03          | Madlo jednoduché rovné, 800 mm, hladké s krytkami leštěná nerez  | kus | 1,00000  | 3 181,20  | 3 181,20 |       | Vlastní                  |
| viz TS G. Zařizovací předměty : |               |  |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 19 :                     |               |  |     |          |           |          |       |                          |
| 1,00                            |               |  |     |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |  |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 110                             | PC04          | Madlo jednoduché rovné, 300 mm, hladké s krytkami leštěná nerez  | kus | 1,00000  | 998,80    | 998,80   |       | Vlastní                  |
| viz TS G. Zařizovací předměty : |               |  |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 21 :                     |               |  |     |          |           |          |       |                          |
| 1,00                            |               |  |     |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |  |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 111                             | PC05          | Zrcadlo výklopné rozměru 400x600 mm v nerez rámečku, s kyvnými držáky                                      | kus | 1,00000  | 4 737,70  | 4 737,70 |       | Vlastní                  |
| viz TS G. Zařizovací předměty : |               |  |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 22 :                     |               |  |     |          |           |          |       |                          |
| 1,00                            |               |  |     |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |  |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 112                             | PC06          | Baterie dřezová nástěnná páková, chrom horní otočné výtok. raménko dl. 210 mm                              | kus | 1,00000  | 1 848,00  | 1 848,00 |       | Vlastní                  |
| viz TS G. Zařizovací předměty : |               |  |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 15 :                     |               |  |     |          |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství  | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|--------|-----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
|                 |               | 1,00   |        | 1,00000   |           |                 |       |                          |
| 113             | PC08          | Modul-pro závěsnou výlevku do SDK, v. 820 mm s nádržkou 120 mm do stěny<br><a href="#">viz TS G. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 14 :                    | kus    | 1,00000   | 9 331,30  | 9 331,30        |       | Vlastní                  |
|                 |               | 1,00   |        | 1,00000   |           |                 |       |                          |
| 114             | PC09          | Ovl. tlačítko pro splach. nádržku pod omítku, bílá pro ovládání zepředu, pro 2 množství<br><a href="#">viz TS G. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 5 :     | kus    | 2,00000   | 1 970,10  | 3 940,20        |       | Vlastní                  |
|                 |               | 1,00   |        | 1,00000   |           |                 |       |                          |
|                 |               | 1,00   |        | 1,00000   |           |                 |       |                          |
| 115             | PC10          | WC štětka<br><a href="#">viz TS G. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 18 :  | kus    | 2,00000   | 170,50    | 341,00          |       | Vlastní                  |
|                 |               | 2,00   |        | 2,00000   |           |                 |       |                          |
| 116             | PC13          | Pisoár keramický s aut. ineligentním (IQ) splach. napájení 230 V/50Hz, (integrováný zdroj)<br><a href="#">viz TS G. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 10 : | kus    | 2,00000   | 10 967,00 | 21 934,00       |       | Vlastní                  |
|                 |               | 2,00   |        | 2,00000   |           |                 |       |                          |
| 117             | PC14          | Urínálová dělicí stěna 41/66 cm<br><a href="#">viz TS G. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 12 :  | kus    | 1,00000   | 1 735,80  | 1 735,80        |       | Vlastní                  |
|                 |               | 1,00   |        | 1,00000   |           |                 |       |                          |
| 118             | 998725201R00  | Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m   | %      | 973,00500 | 0,32      | 311,36          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 732</b> |               | <b>Strojovny</b>   |        |           |           | <b>8 483,67</b> |       |                          |
| 119             | 732339101R00  | Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 12 l<br><a href="#">viz TS F. Strojní vybavení :</a>                                      | soubor | 1,00000   | 230,45    | 230,45          |       | Vlastní                  |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---|---------------|---|--------|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
|   |               | pol.č. 2 :<br>1,00  |        | 1,00000  |           |                 |       |                          |
| 120   | 732429111R00  | Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 25<br>viz TS F. Strojní vybavení :<br>pol.č. 1 :<br>1,00                     | soubor | 1,00000  | 168,85    | 168,85          |       | Vlastní                  |
| 121   | PC01          | Čerpadlo cirkulační DN 15 s čas. a teplot. řízením s integrovaným zpětným a uzavíracím ventilem<br>viz TS F. Strojní vybavení :<br>pol.č. 1 :<br>1,00 | kus    | 1,00000  | 5 720,00  | 5 720,00        |       | Vlastní                  |
| 122   | PC02          | Expanzní nádoba s membránou 8 l/10 bar pro ohřev TV<br>viz TS F. Strojní vybavení :<br>pol.č. 2 :<br>1,00   | kus    | 1,00000  | 1 355,20  | 1 355,20        |       | Vlastní                  |
| 123   | PC03          | Uzavírací armatura EN s vypouštěním zajišťující průtok nádobou<br>viz TS F. Strojní vybavení :<br>pol.č. 3 :<br>1,00                                  | kus    | 1,00000  | 602,80    | 602,80          |       | Vlastní                  |
| 124   | PC04          | Konzola s páskou<br>viz TS F. Strojní vybavení :<br>pol.č. 4 :<br>1,00  | kus    | 1,00000  | 251,90    | 251,90          |       | Vlastní                  |
| 125   | 998732201R00  | Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m  | %      | 75,72000 | 2,04      | 154,47          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b> |               |   |        |          |           | <b>1 975,33</b> |       |                          |
| 126   | 979081111R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km  | t      | 2,03316  | 172,45    | 350,62          |       | Vlastní                  |
| 127   | 979081121R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km  | t      | 18,29841 | 13,26     | 242,64          |       | Vlastní                  |
| 128   | 979082111R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m   | t      | 2,03316  | 219,71    | 446,71          |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |                |
|----|--------|--|----------------|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |                |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny             | JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                  |                |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
| 129  | 979082121R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t  | 16,26526 | 25,47     | 414,28 |       | Vlastní                  |
| 130  | 979990001R00  | Poplatek za skládku stavební suti   | t  | 2,03316  | 256,29    | 521,08 |       | Vlastní                  |

|               |  |  |  |  |  |                   |  |  |
|---------------|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|
| <b>Celkem</b> |  |  |  |  |  | <b>328 042,71</b> |  |  |
|---------------|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ      |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 1</b>   |               | <b>Úprava rozváděče HR v rozvodně</b>  |     |          |           | <b>3 988,39</b>  |       |                          |
| 1               | Pol__1        | PL7-B32/3 Jistič PL7, char B, 3-pólový   | ks  | 1,00000  | 855,56    | 855,56           |       | Vlastní                  |
| 2               | Pol__2        | Drobný instalační materiál   | ks  | 1,00000  | 841,85    | 841,85           |       | Vlastní                  |
| 3               | Pol__3        | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC CY 6 mm2,, drátování                              | m   | 6,00000  | 51,83     | 310,98           |       | Vlastní                  |
| 4               | Pol__4        | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montáž. úprava krycího plechu a popis rozvadece         | hod | 6,00000  | 330,00    | 1 980,00         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 2</b>   |               | <b>Rozváděč RZS1</b>   |     |          |           | <b>24 929,91</b> |       |                          |
| 5               | Pol__5        | 3/54 Rozvodnice pod omítku, bílé dveře, N/PE svork, 54 modulů                    | ks  | 1,00000  | 3 629,38  | 3 629,38         |       | Vlastní                  |
| 6               | Pol__6        | 40/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A   | ks  | 1,00000  | 862,23    | 862,23           |       | Vlastní                  |
| 7               | Pol__7        | B6/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A                                    | ks  | 6,00000  | 218,12    | 1 308,72         |       | Vlastní                  |
| 8               | Pol__8        | B10/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A                                  | ks  | 5,00000  | 214,21    | 1 071,05         |       | Vlastní                  |
| 9               | Pol__9        | B20/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=20A                                  | ks  | 1,00000  | 289,68    | 289,68           |       | Vlastní                  |
| 10              | Pol__10       | 16/1N/B/003 Chránič s nadproud.ochr,Ir=250A,AC,1+N pól,char.B, Idn=0.03A, In=16A | ks  | 6,00000  | 1 816,72  | 10 900,32        |       | Vlastní                  |
| 11              | Pol__11       | Schodišťový spínač   | ks  | 1,00000  | 731,75    | 731,75           |       | Vlastní                  |
| 12              | Pol__12       | Svodič přepětí třídy T2, 1pól  | ks  | 4,00000  | 71,80     | 287,20           |       | Vlastní                  |
| 13              | Pol__13       | Zaslepovací pás 1m   | ks  | 1,00000  | 99,80     | 99,80            |       | Vlastní                  |
| 14              | Pol__14       | Z-GV-10/3P-3TE Propojovací lišta 1m, 3-pól, In=63A, 10mm2                        | ks  | 0,80000  | 459,87    | 367,90           |       | Vlastní                  |
| 15              | Pol__15       | N-KS 7P Rozbočovací můstky pro N vodiče (7 vodičů)                               | ks  | 4,00000  | 136,69    | 546,76           |       | Vlastní                  |
| 16              | Pol__16       | PE-KS 7P Rozbočovací můstky pro PE vodiče (7 vodičů)                             | ks  | 4,00000  | 126,35    | 505,40           |       | Vlastní                  |
| 17              | Pol__17       | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC CY 1.5 mm2,, drátování                            | m   | 3,00000  | 53,52     | 160,56           |       | Vlastní                  |
| 18              | Pol__18       | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC CY 6 mm2,, drátování                              | m   | 4,00000  | 52,29     | 209,16           |       | Vlastní                  |
| 19              | Pol__19       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montáž a popis rozvadece                                | hod | 12,00000 | 330,00    | 3 960,00         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: M21</b> |               | <b>Elektromontáže</b>  |     |          |           | <b>55 904,08</b> |       |                          |
| 20              | Pol__20       | Ohebná dvoupášťová korugovaná chránička-do podlahy 09040 TRUBKA PRŮM. 40         | m   | 8,00000  | 37,80     | 302,40           |       | Vlastní                  |
| 21              | Pol__21       | Trubka střední mechanická odolnost 750N PVC - (ČSN) 1232 TRUBKA OHEBNÁ , 750N    | m   | 65,00000 | 41,51     | 2 698,15         |       | Vlastní                  |
| 22              | Pol__22       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68/1 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ               | ks  | 38,00000 | 39,61     | 1 505,18         |       | Vlastní                  |
| 23              | Pol__23       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ                | ks  | 16,00000 | 75,09     | 1 201,44         |       | Vlastní                  |
| 24              | Pol__24       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KO 97/5 KRABICE ODBOČNÁ                   | ks  | 3,00000  | 93,80     | 281,40           |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ      |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 25   | Pol__25       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KO 125 KRABICE ODBOČNÁ                                | ks | 12,00000  | 91,97     | 1 103,64  |       | Vlastní                  |
| 26   | Pol__26       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - PRO LIŠTOVÝ ROZVOD LK 80X28 T KRABICE LIŠTOVÁ TANGO              | ks | 2,00000   | 43,72     | 87,44     |       | Vlastní                  |
| 27   | Pol__27       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - UZAVŘENÉ PŘÍKRYTÍ 8130 KRABICE S KRYTÍM IP 54                    | ks | 6,00000   | 66,61     | 399,66    |       | Vlastní                  |
| 28   | Pol__28       | VÁZACÍ PÁSKY 555/2,5 Pásek vázací 2,5x165, polyamid natur                                    | ks | 30,00000  | 3,82      | 114,60    |       | Vlastní                  |
| 29   | Pol__29       | SVAZKOVÝ DRŽÁK KABELŮ 2205 40 4 Svazkový držák GRIP 20                                       | ks | 38,00000  | 64,73     | 2 459,74  |       | Vlastní                  |
| 30   | Pol__30       | HMOŽDINKA HM 8 HMOŽDINKA 8   | ks | 60,00000  | 16,46     | 987,60    |       | Vlastní                  |
| 31   | Pol__31       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-112 2x1-2,5mm2   | ks | 30,00000  | 15,92     | 477,60    |       | Vlastní                  |
| 32   | Pol__32       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-104 3x1-2,5mm2   | ks | 60,00000  | 21,47     | 1 288,20  |       | Vlastní                  |
| 33   | Pol__33       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-102 4x1-2,5mm2   | ks | 60,00000  | 28,66     | 1 719,60  |       | Vlastní                  |
| 34   | Pol__34       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-105 5x1-2,5mm2   | ks | 40,00000  | 35,39     | 1 415,60  |       | Vlastní                  |
| 35   | Pol__35       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-103 8x1-2,5mm2   | ks | 20,00000  | 64,98     | 1 299,60  |       | Vlastní                  |
| 36   | Pol__36       | Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestavy hmotnosti do 50 kg          | ks | 1,00000   | 734,11    | 734,11    |       | Vlastní                  |
| 37   | Pol__37       | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji do 2,5 mm2 | ks | 45,00000  | 19,40     | 873,00    |       | Vlastní                  |
| 38   | Pol__38       | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji 4 mm2      | ks | 3,00000   | 21,87     | 65,61     |       | Vlastní                  |
| 39   | Pol__39       | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji 6 mm2      | ks | 10,00000  | 25,13     | 251,30    |       | Vlastní                  |
| 40   | Pol__40       | POPISOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL Popisovací štítek na kabel např. 60x24mm                          | ks | 20,00000  | 4,74      | 94,80     |       | Vlastní                  |
| 41   | Pol__41       | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC H07V-K 4 mm2, z.žl.   | m  | 30,00000  | 43,18     | 1 295,40  |       | Vlastní                  |
| 42   | Pol__42       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-O 3x1.5 mm2   | m  | 90,00000  | 36,61     | 3 294,90  |       | Vlastní                  |
| 43   | Pol__43       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-J 3x1.5 mm2   | m  | 327,00000 | 39,73     | 12 991,71 |       | Vlastní                  |
| 44   | Pol__44       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-J 3x2.5 mm2   | m  | 240,00000 | 45,59     | 10 941,60 |       | Vlastní                  |
| 45   | Pol__45       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-J 3x4 mm2   | m  | 16,00000  | 56,01     | 896,16    |       | Vlastní                  |
| 46   | Pol__46       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-O 4x1.5 mm2   | m  | 8,00000   | 50,55     | 404,40    |       | Vlastní                  |
| 47   | Pol__47       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-J 5x6 mm2   | m  | 32,00000  | 109,57    | 3 506,24  |       | Vlastní                  |
| 48   | Pol__48       | KABEL STÍNĚNÝ JYTY 2x1 mm  | m  | 75,00000  | 42,84     | 3 213,00  |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ      |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník            | Cen. soustava / platnost |  |
|----------------|---------------|---|----|----------|-----------|----------|------------------|--------------------------|--|
| <b>Díl: 3</b>  |               | <b>PŘÍSTROJ SPÍNAČE, PŘEPÍNAČE (s bezšroubovými svorkami)</b>   |    |          |           |          | <b>23 231,20</b> |                          |  |
| 49             | Pol__49       | Přístroj spínače jednofázového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů do C2)  | ks | 5,00000  | 128,69    | 643,45   |                  | Vlastní                  |  |
| 50             | Pol__50       | Přístroj přepínače střídavého (bezšroubové svorky); řazení 6, 6So (do hořlavých podkladů do C2)   | ks | 4,00000  | 127,76    | 511,04   |                  | Vlastní                  |  |
| 51             | Pol__51       | Přístroj přepínače střídavého dvojitého (bezšroubové svorky); řazení 6+6 (5B, 6+1)  | ks | 1,00000  | 203,03    | 203,03   |                  | Vlastní                  |  |
| 52             | Pol__52       | PŘÍSTROJ OVLÁDAČE (s bezšroubovými svorkami) Přístroj ovládače zapínacího se svorkou N (bezšroubové, svorky); řazení 1/0, 1/0So, 1/0S (do hořlavých podkladů A2 až F)                           | ks | 4,00000  | 178,59    | 714,36   |                  | Vlastní                  |  |
| 53             | Pol__53       | PŘÍSTROJ STMÍVAČE OTOČNÉHO Přístroj stmívače, pro otočné ovládání a tlačítkové spínání, pro systém, DALI (výkonový)   | ks | 2,00000  | 3 722,64  | 7 445,28 |                  | Vlastní                  |  |
| 54             | Pol__54       | SPÍNAČ AUTOMATICKÝ Spínač automatický, s rovinným snímáním pohybu 180°, relé; b. bílá   | ks | 4,00000  | 1 657,25  | 6 629,00 |                  | Vlastní                  |  |
| 55             | Pol__55       | KRYT SPÍNAČE Kryt spínače kolébkového; b. bílá  | ks | 5,00000  | 29,52     | 147,60   |                  | Vlastní                  |  |
| 56             | Pol__56       | KRYT SPÍNAČE Kryt spínače kolébkového, s popisovým polem; b. bílá   | ks | 4,00000  | 39,05     | 156,20   |                  | Vlastní                  |  |
| 57             | Pol__57       | KRYT STMÍVAČE Kryt stmívače, s otočným ovladačem, s upevňovací maticí; b. bílá  | ks | 2,00000  | 94,41     | 188,82   |                  | Vlastní                  |  |
| 58             | Pol__58       | RÁMEČEK Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá  | ks | 26,00000 | 20,90     | 543,40   |                  | Vlastní                  |  |
| 59             | Pol__59       | RÁMEČEK Rámeček pro elektroinstalační přístroje, dvojnásobný vodorovný; b. bílá   | ks | 2,00000  | 38,25     | 76,50    |                  | Vlastní                  |  |
| 60             | Pol__60       | ZÁSUVKA NN Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami; b. bílá  | ks | 6,00000  | 149,49    | 896,94   |                  | Vlastní                  |  |
| 61             | Pol__61       | ZÁSUVKA NN Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou, s clonkami; b. bílá  | ks | 6,00000  | 197,25    | 1 183,50 |                  | Vlastní                  |  |
| 62             | Pol__62       | ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem,, s clonkami, s ochranou před přepětím, optická signalizace poruchy; b. bílá                | ks | 2,00000  | 896,56    | 1 793,12 |                  | Vlastní                  |  |
| 63             | Pol__63       | ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky,, s natočenou dutinou, s clonkami, s ochranou před přepětím, s optickou signalizací; b. bílá | ks | 2,00000  | 1 049,48  | 2 098,96 |                  | Vlastní                  |  |
| <b>Díl: _4</b> |               | <b>ZAŘÍZENÍ PRO PŘIVOLÁNÍ POMOCI INVALIDNÍ OSOBOU</b>   |    |          |           |          | <b>89 041,90</b> |                          |  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ      |

| P.č.                     | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--------------------------|---------------|--|----|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| 64                       | Pol__64       | Sada pro nouzovou signalizaci, pro přivolání pomoci tělesně postiženým osobám Skládá se: kontrolní, modul s alarmem, tlačítko signální tahové, tlačítko resetovací, transformátor, rámečky   | ks | 1,00000   | 6 761,95  | 6 761,95         |       | Vlastní                  |
| 65                       | Pol__65       | VENTILÁTOR Pouze zapojení, dodávka VZT   | ks | 1,00000   | 198,09    | 198,09           |       | Vlastní                  |
| 66                       | Pol__66       | ČASOVÝ SPÍNAČ Časový spínač pod vypínač, CS3-4 pro ventilátor  | ks | 1,00000   | 498,06    | 498,06           |       | Vlastní                  |
| 67                       | Pol__67       | NAPÁJECÍ ZDROJ ZAC 1/20 pro 3 zařízení   | ks | 1,00000   | 1 648,42  | 1 648,42         |       | Vlastní                  |
| 68                       | Pol__68       | INTERIÉROVÉ LED SVÍTIDLO DO MINERÁLNÍHO PODHLEDU M600 A - 7k2 840, 55W, světelný tok svítidla 6160lm, , světelný tok zdroje 7250, teplota chomatičnosti 4000K, 50000h, regulovatelný DALI předřadník,<br><span style="color: green;">nizkoprismatický difuzor</span> | ks | 12,00000  | 3 021,50  | 36 258,00        |       | Vlastní                  |
| 69                       | Pol__69       | INTERIÉROVÉ LED SVÍTIDLO DO MINERÁLNÍHO PODHLEDU M600 C - 7k2 840, 55W, světelný tok svítidla 5350lm, , teplota chomatičnosti 4000K, 50000h, bez regulace  | ks | 8,00000   | 2 627,01  | 21 016,08        |       | Vlastní                  |
| 70                       | Pol__70       | INTERIÉROVÉ LED SVÍTIDLO DO MINERÁLNÍHO PODHLEDU M600 E - LED svítidlo do podhledu asymetrické, 1k5, 830, 35W, světelný tok svítidla 3085lm, teplota chomatičnosti 4000K, 50000h, bez regulace   | ks | 4,00000   | 3 601,50  | 14 406,00        |       | Vlastní                  |
| 71                       | Pol__71       | INTERIÉROVÁ SVÍTIDLA DIFUZOROVÁ ČIRÝ PRISMATICKÝ DIFUZOR, IP20 G - 1x36W, EP   | ks | 2,00000   | 615,63    | 1 231,26         |       | Vlastní                  |
| 72                       | Pol__72       | ŽÁROVKOVÉ SVÍTIDLO H - Žárovkové svítidlo, montura-polykarbonátový výlisek, stínítko-opálový, polykarbonát, prům. cca 360mm, IP20  | ks | 5,00000   | 929,25    | 4 646,25         |       | Vlastní                  |
| 73                       | Pol__73       | Nouzová svítidla 8W.1NM  | ks | 1,00000   | 1 176,82  | 1 176,82         |       | Vlastní                  |
| 74                       | Pol__74       | LED ŽÁROVKA LED žárovka E27, 12W, 950lm  | ks | 5,00000   | 147,41    | 737,05           |       | Vlastní                  |
| 75                       | Pol__75       | ZÁŘIVKA, D28mm TL-D 36W/830 teplý tón  | ks | 2,00000   | 49,40     | 98,80            |       | Vlastní                  |
| 76                       | Pol__76       | EKOLAMP Ekologický poplatek za svítidla  | ks | 32,00000  | 8,72      | 279,04           |       | Vlastní                  |
| 77                       | Pol__77       | EKOLAMP Ekologický poplatek za světelné zdroje   | ks | 32,00000  | 2,69      | 86,08            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 5 BLESKOSVOD</b> |               |  |    |           |           | <b>70 753,46</b> |       |                          |
| 78                       | Pol__78       | ZINKOVANÉ PŘÍKONČENÍ OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ Drát 8 drát o 8mm(0,40kg/m), pevně   | m  | 54,00000  | 111,91    | 6 043,14         |       | Vlastní                  |
| 79                       | Pol__79       | OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), pevně   | m  | 98,00000  | 113,74    | 11 146,52        |       | Vlastní                  |
| 80                       | Pol__80       | NEREZOVÉ PŘÍKONČENÍ DRÁT Drát 8 AlMgSi T/4 drát o 8mm AlMgSi T/4 (0,135kg/m) měkký   | m  | 180,00000 | 120,52    | 21 693,60        |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ      |

| P.č.          | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------|---------------|---|----|----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| 81            | Pol__81       | PODPĚRA VEDENÍ PV21c na ploché střechy, plast se šterkovou výplní o 144mm   | ks | 80,00000 | 20,45     | 1 636,00          |       | Vlastní                  |
| 82            | Pol__82       | PODPĚRA VEDENÍ Nádstavec PV21c  | ks | 80,00000 | 6,39      | 511,20            |       | Vlastní                  |
| 83            | Pol__83       | PODPĚRA VEDENÍ Víčko PV21c  | ks | 80,00000 | 4,72      | 377,60            |       | Vlastní                  |
| 84            | Pol__84       | PODPĚRA VEDENÍ PV21d-plast, na ploché střechy - plast   | ks | 45,00000 | 9,88      | 444,60            |       | Vlastní                  |
| 85            | Pol__85       | PODPĚRA VEDENÍ Navažení pásku na krytinu pro uchycení podpěry PV21d   | ks | 45,00000 | 165,36    | 7 441,20          |       | Vlastní                  |
| 86            | Pol__86       | OCHRANNÝ ÚHELNIK A DRŽÁKY OU 1,7 ochranný úhelník, L 1700mm   | ks | 4,00000  | 363,59    | 1 454,36          |       | Vlastní                  |
| 87            | Pol__87       | OCHRANNÝ ÚHELNIK A DRŽÁKY DUS držák ochranného úhelníku na stěnu, L 60mm  | ks | 8,00000  | 25,28     | 202,24            |       | Vlastní                  |
| 88            | Pol__88       | SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SU univerzální   | ks | 20,00000 | 69,16     | 1 383,20          |       | Vlastní                  |
| 89            | Pol__89       | SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SZb zkušební - litinová  | ks | 9,00000  | 112,94    | 1 016,46          |       | Vlastní                  |
| 90            | Pol__90       | SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SK křížová   | ks | 10,00000 | 82,23     | 822,30            |       | Vlastní                  |
| 91            | Pol__91       | SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SOa na okapové žlaby   | ks | 8,00000  | 115,42    | 923,36            |       | Vlastní                  |
| 92            | Pol__92       | SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ ST na okapové svody, D80-120   | ks | 4,00000  | 187,45    | 749,80            |       | Vlastní                  |
| 93            | Pol__93       | SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SR 2a svorka páska-páska M6  | ks | 16,00000 | 90,64     | 1 450,24          |       | Vlastní                  |
| 94            | Pol__94       | SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SR 3a svorka páska-drát  | ks | 24,00000 | 118,95    | 2 854,80          |       | Vlastní                  |
| 95            | Pol__95       | SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SKTz svorka páska-páska-drát (třmen)   | ks | 16,00000 | 95,93     | 1 534,88          |       | Vlastní                  |
| 96            | Pol__96       | Měření zemních odporů, zemniče prvního nebo samostatného  | ks | 9,00000  | 356,65    | 3 209,85          |       | Vlastní                  |
| 97            | Pol__97       | Montáž uzemňovacího vedení-doplňků asfaltová zálivka, páska, sprej  | m  | 10,00000 | 191,38    | 1 913,80          |       | Vlastní                  |
| 98            | Pol__98       | MONTÁŽNÍ PRÁCE Štítek pro označení svodu  | ks | 9,00000  | 70,89     | 638,01            |       | Vlastní                  |
| 99            | Pol__99       | MONTÁŽNÍ PRÁCE Tvarování mont.dílu  | ks | 30,00000 | 110,21    | 3 306,30          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 6</b> |               | <b>Přeložka stávajících kabelů</b>  |    |          |           | <b>125 866,86</b> |       |                          |
| 100           | Pol__100      | Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička 09110 TRUBKA PRŮM 110mm  | m  | 80,00000 | 71,13     | 5 690,40          |       | Vlastní                  |
| 101           | Pol__101      | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji 50 mm <sup>2</sup>  | ks | 2,00000  | 83,74     | 167,48            |       | Vlastní                  |
| 102           | Pol__102      | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji 70 mm <sup>2</sup>  | ks | 3,00000  | 98,46     | 295,38            |       | Vlastní                  |
| 103           | Pol__103      | Propojení kabelů nebo vodičů spojkou do 1 kV venkovní páskovou, typ SVp 1 až 5 kabelů celoplastových, ,počtu a průřezu žil do 1x240 a 3x120 mm <sup>2</sup> | ks | 2,00000  | 3 141,31  | 6 282,62          |       | Vlastní                  |
| 104           | Pol__104      | POPISOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL Popisovací štítek na kabel např. 60x24mm   | ks | 4,00000  | 5,00      | 20,00             |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ      |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ             | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----------------|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 105  | Pol__105      | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY 3x70+50 mm <sup>2</sup>  | m              | 50,00000  | 718,09    | 35 904,50 |       | Vlastní                  |
| 106  | Pol__106      | Montáž kabelů hliníkových bez ukončení uložených volně AMCMK, AYKY, NAYY-J-RE (-O-SM), TFSP, 1 kV, AYKY 3 x 240+120 mm <sup>2</sup> | m              | 30,00000  | 419,70    | 12 591,00 |       | Vlastní                  |
| 107  | Pol__107      | VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 150mm   | ks             | 3,00000   | 16,42     | 49,26     |       | Vlastní                  |
| 108  | Pol__108      | VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PLOCHY 9 dm <sup>2</sup> - ÚPRAVA PRO NOVÝ ROZVÁDĚČ Stena do 300mm                            | ks             | 10,00000  | 95,93     | 959,30    |       | Vlastní                  |
| 109  | Pol__109      | VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 50x50x50 mm  | ks             | 55,00000  | 18,06     | 993,30    |       | Vlastní                  |
| 110  | Pol__110      | VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 100x100x50 mm  | ks             | 3,00000   | 33,50     | 100,50    |       | Vlastní                  |
| 111  | Pol__111      | VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 150x150x100 mm   | ks             | 12,00000  | 58,28     | 699,36    |       | Vlastní                  |
| 112  | Pol__112      | VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm  | m              | 130,00000 | 43,87     | 5 703,10  |       | Vlastní                  |
| 113  | Pol__113      | VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 70 mm  | m              | 20,00000  | 55,43     | 1 108,60  |       | Vlastní                  |
| 114  | Pol__114      | VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 50mm Sire 100 mm   | m              | 12,00000  | 116,11    | 1 393,32  |       | Vlastní                  |
| 115  | Pol__115      | VYSEKANI RYH V BETONOVE DLAZBE HLOUBKA 50mm Sire 70 mm  | m              | 5,00000   | 61,81     | 309,05    |       | Vlastní                  |
| 116  | Pol__116      | ZAŽDĚNÍ OTVORŮ Přizdění nových rozváděčů do stávajících otvorů, do tl.15cm  | m <sup>2</sup> | 1,20000   | 712,83    | 855,40    |       | Vlastní                  |
| 117  | Pol__117      | HRUBA VYPLN RYH MALTOU Jakekoliv sire   | m <sup>2</sup> | 3,40000   | 191,10    | 649,74    |       | Vlastní                  |
| 118  | Pol__118      | OMITKA RYH VE STENACH MALTOU, HLADKÁ Sire do 150 mm   | m <sup>2</sup> | 3,40000   | 728,21    | 2 475,91  |       | Vlastní                  |
| 119  | Pol__119      | CISTENI BUDOV ZAMETANIM Čištění budov   | m <sup>2</sup> | 140,00000 | 1,63      | 228,20    |       | Vlastní                  |
| 120  | Pol__120      | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP   | t              | 0,20000   | 254,00    | 50,80     |       | Vlastní                  |
| 121  | Pol__121      | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1km   | t              | 0,20000   | 259,79    | 51,96     |       | Vlastní                  |
| 122  | Pol__122      | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Příplatek za odvoz za každý další 1 km  | t              | 1,00000   | 15,57     | 15,57     |       | Vlastní                  |
| 123  | Pol__123      | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Vnitrostaveništní doprava suti do 10m   | t              | 0,20000   | 219,86    | 43,97     |       | Vlastní                  |
| 124  | Pol__124      | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti za dalších 5m  | t              | 0,80000   | 24,17     | 19,34     |       | Vlastní                  |
| 125  | Pol__125      | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Poplatek za skládku stavební suti   | t              | 0,20000   | 357,04    | 71,41     |       | Vlastní                  |
| 126  | Pol__126      | LESENÍ LEHKE PRACOVNI O VYSCE LESENOVE PODLAHY Do 1.9 m   | ks             | 2,00000   | 1 683,52  | 3 367,04  |       | Vlastní                  |
| 127  | Pol__127      | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Demontaz stavajiciho zarizeni  | hod            | 20,00000  | 330,00    | 6 600,00  |       | Vlastní                  |
| 128  | Pol__128      | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Napojeni na stavajici zarizeni   | hod            | 4,00000   | 330,00    | 1 320,00  |       | Vlastní                  |
| 129  | Pol__129      | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zabezpeceni pracoviste   | hod            | 6,00000   | 330,00    | 1 980,00  |       | Vlastní                  |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 01  | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ      |

| P.č.                              | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------------------------|---------------|---|--------|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| 130                               | Pol__130      | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montaz   | hod    | 50,00000  | 330,00    | 16 500,00        |       | Vlastní                  |
| 131                               | Pol__131      | KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi                                    | hod    | 10,00000  | 330,00    | 3 300,00         |       | Vlastní                  |
| 132                               | Pol__132      | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Revizni technik                        | hod    | 12,00000  | 430,00    | 5 160,00         |       | Vlastní                  |
| 133                               | Pol__133      | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Spoluprace s reviz.technikem           | hod    | 1,00000   | 430,00    | 430,00           |       | Vlastní                  |
| 134                               | Pol__134      | Podružný materiál   | soubor | 1,00000   | 10 480,35 | 10 480,35        |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 7 Zemní práce</b>         |               |   |        |           |           | <b>38 760,42</b> |       |                          |
| 135                               | Pol__135      | HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm,hĺoubka 600mm                   | m      | 35,00000  | 150,11    | 5 253,85         |       | Vlastní                  |
| 136                               | Pol__136      | HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm,hĺoubka 800mm                   | m      | 55,00000  | 191,25    | 10 518,75        |       | Vlastní                  |
| 137                               | Pol__137      | RÝHA PRO SPOJKU KAB.DO 10kV V zemine třídy 3                                      | ks     | 1,00000   | 1 151,12  | 1 151,12         |       | Vlastní                  |
| 138                               | Pol__138      | ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm,tloušťka 10cm | m      | 110,00000 | 77,38     | 8 511,80         |       | Vlastní                  |
| 139                               | Pol__139      | FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC Do šířky 33m  | m      | 55,00000  | 14,50     | 797,50           |       | Vlastní                  |
| 140                               | Pol__140      | KABELOVÝ PROSTUP Z PVC TRUBKY Světlost do 15 cm                                   | m      | 5,00000   | 529,40    | 2 647,00         |       | Vlastní                  |
| 141                               | Pol__141      | ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm,hĺoubka 600mm                      | m      | 35,00000  | 84,90     | 2 971,50         |       | Vlastní                  |
| 142                               | Pol__142      | ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm,hĺoubka 800mm                      | m      | 55,00000  | 117,18    | 6 444,90         |       | Vlastní                  |
| 143                               | Pol__143      | ÚPRAVA POVRCHU Položení drnu  | m2     | 8,00000   | 30,54     | 244,32           |       | Vlastní                  |
| 144                               | Pol__144      | ÚPRAVA POVRCHU Osetí povrchu travou   | m2     | 8,00000   | 27,46     | 219,68           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: M99 Ostatní práce "M"</b> |               |   |        |           |           | <b>23 283,29</b> |       |                          |
| 145                               | Pol__145      | PPV 6,0% z montáže  | %      | 6,00000   | 3 725,99  | 22 355,94        |       | Vlastní                  |
| 146                               | Pol__146      | Doprava 3,6%  | %      | 3,60000   | 203,63    | 733,07           |       | Vlastní                  |
| 147                               | Pol__147      | Přesun 1,0%   | %      | 1,00000   | 194,28    | 194,28           |       | Vlastní                  |

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| <b>Celkem</b> | <b>455 759,51</b> |
|---------------|-------------------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---|---------------|---|----|-----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b> |               |   |    |           |           | <b>40 243,11</b>  |       |                          |
| 1   | 317944311R00  | Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů do výšky 120 mm<br><i>viz PD Půdorys 1.NP - adaptační stav :</i><br>L 100/100/10 :<br>1,20*0,01504*2  | t  | 0,03610   | 31 696,21 | 1 144,23          |       | Vlastní                  |
|   |               |   |    | 0,04000   |           |                   |       |                          |
| 2   | 342013321R00  | Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60<br><i>viz PD Půdorys 1.NP - adaptační stav :</i><br>(2,85+0,45+5,31)*3,375+(1,00+1,75)*3,075 | m2 | 37,51500  | 1 042,22  | 39 098,88         |       | Vlastní                  |
|   |               |   |    | 37,52000  |           |                   |       |                          |
| <b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>          |               |   |    |           |           | <b>117 207,07</b> |       |                          |
| 3   | 416021225R00  | Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 2x deska, tloušťky 15 mm, standard<br><i>viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :</i><br>m.č. 102.1 :<br>54,94<br>m.č. 104.1 :<br>79,64                                    | m2 | 134,58000 | 870,91    | 117 207,07        |       | Vlastní                  |
|   |               |   |    | 54,94000  |           |                   |       |                          |
|   |               |   |    | 79,64000  |           |                   |       |                          |
| <b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>       |               |   |    |           |           | <b>11 587,59</b>  |       |                          |
| 4   | 612409991RT2  | Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi<br><i>viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :</i><br>m.č. 102.1 :<br>1,60*2<br>m.č. 103.1 :<br>2,02+1,00+2,02<br>m.č. 104.1 :<br>1,60*2<br>m.č. 105.1 :   | m  | 14,64000  | 65,49     | 958,77            |       | Vlastní                  |
|   |               |   |    | 3,20000   |           |                   |       |                          |
|   |               |   |    | 5,04000   |           |                   |       |                          |
|   |               |   |    | 3,20000   |           |                   |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                |               | 1,60*2   |     | 3,20000  |           |                  |       |                          |
| 5              | 612423531RT2  | Omítka rýh ve stěnách maltou vápennou štuková, o šířce rýhy do 150 mm,<br>viz pol.č. 771471811PC :<br>73,31*0,10   | m2  | 7,33100  | 909,28    | 6 665,93         |       | Vlastní                  |
|                |               |  |     | 7,33000  |           |                  |       |                          |
| 6              | 612425931RT2  | Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou<br>viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :<br>m.č. 104.1 : (2,05+1,00+2,05)*0,20+(2,05+1,30+2,05)*0,15  | m2  | 1,83000  | 579,21    | 1 059,95         |       | Vlastní                  |
|                |               |  |     | 1,83000  |           |                  |       |                          |
| 7              | 612473181R00  | Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí hladké, strojně<br>viz PD Půdorys 1.NP - adaptační stav :<br>m.č. 102.1 :<br>(0,15+2,70+0,45)*1,60<br>m.č. 104.1 :<br>(0,15+2,70+0,45)*1,60<br>m.č. 105.1 :<br>1,45*1,50 | m2  | 12,73500 | 227,95    | 2 902,94         |       | Vlastní                  |
|                |               |  |     | 5,28000  |           |                  |       |                          |
|                |               |  |     | 5,28000  |           |                  |       |                          |
|                |               |  |     | 2,17000  |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 63</b> |               | <b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>  |     |          |           | <b>14 441,92</b> |       |                          |
| 8              | 631312141R00  | Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách<br>viz PD Půdorys 1.NP - adaptační stav :<br>(1,00*0,10*0,075*2)+(1,00*0,30*0,075)   | m3  | 0,03750  | 3 259,00  | 122,21           |       | Vlastní                  |
|                |               |  |     | 0,04000  |           |                  |       |                          |
| 9              | 632477127R00  | Reprofilace vodorovných betonových povrchů polymercementová malta+penetrace, tloušťky do 30 mm<br>viz pol.č. 919732111R00 :<br>5 % :<br>204,14*0,05  | m2  | 10,20700 | 1 402,93  | 14 319,71        |       | Vlastní                  |
|                |               |  |     | 10,21000 |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 64</b> |               | <b>Výplně otvorů</b>   |     |          |           | <b>8 079,56</b>  |       |                          |
| 10             | 642942214R00  | Osazení zárubní dveřních ocelových do sádkartonové příčky tloušťky 150 mm šířky 700 mm, bez dodávky zárubně<br>viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :   | kus | 2,00000  | 550,09    | 1 100,18         |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
|                |               | 2,00   |     | 2,00000   |           |                   |       |                          |
| 11             | 642944121R00  | Osazování ocelových zárubní dodatečně plochy do 2,5 m2<br><i>viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :</i>   | kus | 1,00000   | 865,47    | 865,47            |       | Vlastní                  |
|                |               | 1,00   |     | 1,00000   |           |                   |       |                          |
| 12             | 553308330R    | zárubeň kovová hranatá; pro sádkokarton; š profilu 150 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; L; závěsy kapsové<br><i>viz pol.č. 642942214R00 :</i> | kus | 2,00000   | 1 216,69  | 2 433,38          |       | Vlastní                  |
|                |               | 2,00   |     | 2,00000   |           |                   |       |                          |
| 13             | PC01          | Ocelová zárubeň pro zvukotěsné dveře 900x1970x145 mm<br><i>viz pol.č. 642944121R00 :</i>   | kus | 1,00000   | 3 680,53  | 3 680,53          |       | Vlastní                  |
|                |               | 1,00   |     | 1,00000   |           |                   |       |                          |
| <b>Díl: 91</b> |               | <b>Doplňující práce na komunikaci</b>  |     |           |           | <b>104 210,77</b> |       |                          |
| 14             | 919732111R00  | Úprava povrchu cementobetonového krytu broušením tloušťky do 2 mm<br><i>viz PD Půdorys 1.NP - stávající stav :</i>                                       | m2  | 204,14000 | 508,08    | 103 719,45        |       | Vlastní                  |
|                |               | m.č. 101 :   |     |           |           |                   |       |                          |
|                |               | 24,87  |     | 24,87000  |           |                   |       |                          |
|                |               | m.č. 102 :   |     |           |           |                   |       |                          |
|                |               | 57,11  |     | 57,11000  |           |                   |       |                          |
|                |               | m.č. 103 :   |     |           |           |                   |       |                          |
|                |               | 19,60  |     | 19,60000  |           |                   |       |                          |
|                |               | m.č. 104 :   |     |           |           |                   |       |                          |
|                |               | 84,61  |     | 84,61000  |           |                   |       |                          |
|                |               | m.č. 105 :   |     |           |           |                   |       |                          |
|                |               | 17,95  |     | 17,95000  |           |                   |       |                          |
| 15             | 919735122R00  | Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 50 do 100 mm<br><i>viz PD Půdorys 1.NP - adaptační stav :</i>                            | m   | 4,00000   | 122,83    | 491,32            |       | Vlastní                  |
|                |               | (1,00*2)*2   |     | 4,00000   |           |                   |       |                          |
| <b>Díl: 94</b> |               | <b>Lešení a stavební výtahy</b>  |     |           |           | <b>21 046,24</b>  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 16   | 941955002R00  | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m | m2 | 202,66000 | 103,85    | 21 046,24 |       | Vlastní                  |

viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :

m.č. 101.1 :

5,56

5,56000

m.č. 101.2 :

12,13

12,13000

m.č. 101.3 :

6,50

6,50000

m.č. 102.1 :

60,41

60,41000

m.č. 103.1 :

15,50

15,50000

m.č. 104.1 :

84,61

84,61000

m.č. 105.1 :

17,95

17,95000

|                |              |  |    |           |       |                  |  |         |
|----------------|--------------|--|----|-----------|-------|------------------|--|---------|
| <b>Díl: 95</b> |              | <b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>  |    |           |       | <b>13 590,19</b> |  |         |
| 17             | 952901111R00 | Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m | m2 | 202,66000 | 63,05 | 12 777,71        |  | Vlastní |

zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m

viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :

m.č. 101.1 :

5,56

5,56000

m.č. 101.2 :

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|---|-----|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                |               | 12,13   |     | 12,13000  |           |                  |       |                          |
|                |               | m.č. 101.3 :  |     |           |           |                  |       |                          |
|                |               | 6,50  |     | 6,50000   |           |                  |       |                          |
|                |               | m.č. 102.1 :  |     |           |           |                  |       |                          |
|                |               | 60,41   |     | 60,41000  |           |                  |       |                          |
|                |               | m.č. 103.1 :  |     |           |           |                  |       |                          |
|                |               | 15,50   |     | 15,50000  |           |                  |       |                          |
|                |               | m.č. 104.1 :  |     |           |           |                  |       |                          |
|                |               | 84,61   |     | 84,61000  |           |                  |       |                          |
|                |               | m.č. 105.1 :  |     |           |           |                  |       |                          |
|                |               | 17,95   |     | 17,95000  |           |                  |       |                          |
| 18             | 952902110R00  | Čištění budov zemetáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě                             | m2  | 204,14000 | 3,98      | 812,48           |       | Vlastní                  |
|                |               | viz pol.č. 919732111R00 :   |     |           |           |                  |       |                          |
|                |               | 204,14  |     | 204,14000 |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 96</b> |               | <b>Bourání konstrukcí</b>   |     |           |           | <b>61,60</b>     |       |                          |
| 19             | 968061125R00  | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2                                       | kus | 5,00000   | 12,32     | 61,60            |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Půdorys 1.NP - stávající stav :  |     |           |           |                  |       |                          |
|                |               | 5,00  |     | 5,00000   |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 97</b> |               | <b>Prorážení otvorů</b>   |     |           |           | <b>13 124,58</b> |       |                          |
| 20             | 970251300R00  | Řezání železobetonu hloubka řezu 300 mm   | m   | 5,10000   | 1 498,51  | 7 642,40         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Půdorys 1.NP - adaptační stav :  |     |           |           |                  |       |                          |
|                |               | 2,05+1,00+2,05  |     | 5,10000   |           |                  |       |                          |
| 21             | 971052651R00  | Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových zdech a příčkách plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm | m3  | 0,63750   | 5 574,42  | 3 553,69         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Půdorys 1.NP - adaptační stav :  |     |           |           |                  |       |                          |
|                |               | 1,00*2,125*0,30   |     | 0,64000   |           |                  |       |                          |
| 22             | 973045121R00  | Vysekání výklenků a kapes ve zdivu betonovém kapes pro kotvení upevňovacích prvků hloubky do 100 mm | kus | 4,00000   | 129,64    | 518,56           |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.                                   | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|--|----|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|  |               | viz PD Půdorys 1.NP - adaptační stav :   |    |           |           |                  |       |                          |
|  |               | m.č. 103.1 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|  |               | 2,00   |    | 2,00000   |           |                  |       |                          |
|  |               | m.č. 104.1 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|  |               | 2,00   |    | 2,00000   |           |                  |       |                          |
| 23                                     | 974042553R00  | Vysekání rýh v betonové a jiné monolitické dlažbě do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm                                 | m  | 2,00000   | 179,33    | 358,66           |       | Vlastní                  |
|  |               | viz PD Půdorys 1.NP - adaptační stav :   |    |           |           |                  |       |                          |
|  |               | 1,00*2   |    | 2,00000   |           |                  |       |                          |
| 24                                     | 978059531R00  | Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2                    | m2 | 12,73500  | 82,55     | 1 051,27         |       | Vlastní                  |
|  |               | viz PD Půdorys 1.NP - stávající stav :   |    |           |           |                  |       |                          |
|  |               | m.č. 102 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|  |               | (0,15+2,70+0,45)*1,60  |    | 5,28000   |           |                  |       |                          |
|  |               | m.č. 104 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|  |               | (0,15+2,70+0,45)*1,60  |    | 5,28000   |           |                  |       |                          |
|  |               | m.č. 105 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|  |               | 1,45*1,50  |    | 2,17000   |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b> |               |  |    |           |           | <b>2 218,11</b>  |       |                          |
| 25                                     | 999281105R00  | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m, | t  | 7,50095   | 295,71    | 2 218,11         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>        |               |  |    |           |           | <b>18 690,86</b> |       |                          |
| 26                                     | 713111111RT1  | Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně,   | m2 | 134,58000 | 34,57     | 4 652,43         |       | Vlastní                  |
|  |               | viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :  |    |           |           |                  |       |                          |
|  |               | m.č. 102.1 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|  |               | 54,94  |    | 54,94000  |           |                  |       |                          |
|  |               | m.č. 104.1 :   |    |           |           |                  |       |                          |
|  |               | 79,64  |    | 79,64000  |           |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ        | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|-----|-----------|------------------|------------------|-------|--------------------------|
| 27              | 63150843R     | deska izolační minerální vlákno; rovná hrana; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 2,100 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno<br><i>viz pol.č. 71311111RT1 :<br/>134,58*1,02</i> | m2  | 137,27160 | 99,63            | 13 676,37        |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |     |           | <i>137,27000</i> |                  |       |                          |
| 28              | 998713201R00  | Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m   | %   | 195,70620 | 1,85             | 362,06           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 766</b> |               | <b>Konstrukce truhlářské</b>   |     |           |                  | <b>36 617,92</b> |       |                          |
| 29              | 766111820R00  | Demontáž dřevěných stěn plných<br><i>viz PD Půdorys 1.NP - stávající stav :<br/>m.č. 103 :<br/>6,30*3,075</i>  | m2  | 19,37250  | 57,15            | 1 107,14         |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |     |           | <i>19,37000</i>  |                  |       |                          |
| 30              | 766661112R00  | Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm<br><i>viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :<br/>1,00</i>                                     | kus | 1,00000   | 525,78           | 525,78           |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |     |           | <i>1,00000</i>   |                  |       |                          |
| 31              | 766661122R00  | Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm<br><i>viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :<br/>6,00</i>                                   | kus | 6,00000   | 530,54           | 3 183,24         |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |     |           | <i>6,00000</i>   |                  |       |                          |
| 32              | 766670021R00  | Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla kliky a štítku<br><i>viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :<br/>7,00</i>   | kus | 7,00000   | 304,69           | 2 132,83         |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |     |           | <i>7,00000</i>   |                  |       |                          |
| 33              | 766669001PC   | D+M padací těsnící lišta 900 mm s útlumem zvuku min. 43 dB<br><i>viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :<br/>1,00</i>  | kus | 1,00000   | 1 429,58         | 1 429,58         |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |     |           | <i>1,00000</i>   |                  |       |                          |
| 34              | 54914591R     | kování stavební - prvek: kliky se štíty pro klíč; provedení Cr; pro dveře<br><i>viz pol.č. 766670021R00 :<br/>7,00</i>   | kus | 7,00000   | 445,94           | 3 121,58         |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |     |           | <i>7,00000</i>   |                  |       |                          |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.                                  | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------------------------------|---------------|---|-----|-----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| 35                                    | 611601203R    | dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plně; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan | kus | 1,00000   | 2 247,86  | 2 247,86          |       | Vlastní                  |
|                                       |               | <a href="#">viz pol.č. 766661112R00 :</a>   |     |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 1,00  |     | 1,00000   |           |                   |       |                          |
| 36                                    | 611601204R    | dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plně; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan | kus | 5,00000   | 2 253,68  | 11 268,40         |       | Vlastní                  |
|                                       |               | <a href="#">viz pol.č. 766661122R00 :</a>   |     |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 5,00  |     | 5,00000   |           |                   |       |                          |
| 37                                    | PC01          | Dveře CPL laminát zvukotěsné 900x1970 mm RW = 32 dB   | kus | 1,00000   | 11 261,56 | 11 261,56         |       | Vlastní                  |
|                                       |               | <a href="#">viz pol.č. 766661122R00 :</a>   |     |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 1,00  |     | 1,00000   |           |                   |       |                          |
| 38                                    | 998766201R00  | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m  | %   | 336,58350 | 1,01      | 339,95            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b> |               |   |     |           |           | <b>146 955,27</b> |       |                          |
| 39                                    | 767587001R00  | Podhledy kazetové minerální včetně roštu 600 mm x 600 mm, hrana kazety v úrovni roštu   | m2  | 33,72000  | 618,75    | 20 864,25         |       | Vlastní                  |
|                                       |               | <a href="#">viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :</a>   |     |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | m.č. 103.1 :  |     |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 15,50   |     | 15,50000  |           |                   |       |                          |
|                                       |               | m.č. 105.1 :  |     |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 18,22   |     | 18,22000  |           |                   |       |                          |
| 40                                    | 767587001PC   | Podhled stropní APP - akustický pohltivý s viditelnou konstrukcí  | m2  | 83,06000  | 1 316,70  | 109 365,10        |       | Vlastní                  |
|                                       |               | <a href="#">viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :</a>   |     |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | m.č. 102.1 :  |     |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 34,85   |     | 34,85000  |           |                   |       |                          |
|                                       |               | m.č. 104.1 :  |     |           |           |                   |       |                          |
|                                       |               | 48,21   |     | 48,21000  |           |                   |       |                          |
| 41                                    | 767587002PC   | Podhled stropní APO - akustický odrazivý s viditelnou konstrukcí  | m2  | 10,80000  | 1 316,70  | 14 220,36         |       | Vlastní                  |
|                                       |               | <a href="#">viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :</a>   |     |           |           |                   |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství    | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---|---------------|---|----|-------------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|   |               | m.č. 102.1 :  |    |             |           |                  |       |                          |
|   |               | 4,32  |    |             | 4,32000   |                  |       |                          |
|   |               | m.č. 104.1 :  |    |             |           |                  |       |                          |
|   |               | 6,48  |    |             | 6,48000   |                  |       |                          |
| 42  | 998767201R00  | Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m   | %  | 1 482,58080 | 1,69      | 2 505,56         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b> |               |   |    |             |           | <b>24 043,07</b> |       |                          |
| 43  | 771101210R00  | Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby  | m2 | 45,36000    | 36,89     | 1 673,33         |       | Vlastní                  |
|   |               | viz pol.č. 771575109R00 :   |    |             |           |                  |       |                          |
|   |               | 45,36   |    |             | 45,36000  |                  |       |                          |
| 44  | 771475014R00  | Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele               | m  | 6,15000     | 95,41     | 586,77           |       | Vlastní                  |
|   |               | viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :   |    |             |           |                  |       |                          |
|   |               | m.č. 102.1 :  |    |             |           |                  |       |                          |
|   |               | (2,85+2,00)*2-(1,75+0,90*2)   |    |             | 6,15000   |                  |       |                          |
| 45  | 771479001R00  | Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky   | m  | 6,15000     | 76,00     | 467,40           |       | Vlastní                  |
|   |               | viz pol.č. 771475014R00 :   |    |             |           |                  |       |                          |
|   |               | 6,15  |    |             | 6,15000   |                  |       |                          |
| 46  | 771575109R00  | Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele | m2 | 45,36000    | 452,00    | 20 502,72        |       | Vlastní                  |
|   |               | viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :   |    |             |           |                  |       |                          |
|   |               | m.č. 101.1 :  |    |             |           |                  |       |                          |
|   |               | 5,56  |    |             | 5,56000   |                  |       |                          |
|   |               | m.č. 102.1 :  |    |             |           |                  |       |                          |
|   |               | 16,90   |    |             | 16,90000  |                  |       |                          |
|   |               | m.č. 104.1 :  |    |             |           |                  |       |                          |
|   |               | 22,90   |    |             | 22,90000  |                  |       |                          |
| 47  | 771579795R00  | Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně                     | m2 | 45,36000    | 17,92     | 812,85           |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|

viz pol.č. 771575109R00 :  
45,36

45,36000

|                |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |
|----------------|--|---------------------------|--|--|--|--|-----------------|--|--|
| <b>Díl: 96</b> |  | <b>Bourání konstrukcí</b> |  |  |  |  | <b>1 363,57</b> |  |  |
|----------------|--|---------------------------|--|--|--|--|-----------------|--|--|

|    |              |   |   |          |       |          |  |         |
|----|--------------|---|---|----------|-------|----------|--|---------|
| 48 | 965081702R00 | Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm | m | 73,31000 | 18,60 | 1 363,57 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|---|----------|-------|----------|--|---------|

viz PD Půdorys 1.NP - stávající stav :

m.č. 101 :

$(8,90+2,50+0,55+0,55)*2-(1,75+0,90)$

22,35000

m.č. 102 :

$(9,00+5,90+0,30+0,59+3,00+0,10+0,15+0,19)*2$

38,46000

$-(0,80+0,90*2+0,15+2,70+0,45)$

-5,90000

m.č. 103 :

$(6,60+3,00)*2-0,80$

18,40000

|                 |  |                                    |  |  |  |  |                  |  |  |
|-----------------|--|------------------------------------|--|--|--|--|------------------|--|--|
| <b>Díl: 771</b> |  | <b>Podlahy z dlaždic a obklady</b> |  |  |  |  | <b>22 581,19</b> |  |  |
|-----------------|--|------------------------------------|--|--|--|--|------------------|--|--|

|    |            |  |    |          |        |           |  |         |
|----|------------|--|----|----------|--------|-----------|--|---------|
| 49 | 597642030R | dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér | m2 | 48,59660 | 408,72 | 19 862,40 |  | Vlastní |
|----|------------|--|----|----------|--------|-----------|--|---------|

viz pol.č. 771575109R00 :

45,36\*1,05

47,63000

viz pol.č. 771475014R00 :

6,15\*0,15\*1,05

0,97000

|    |              |  |   |           |      |          |  |         |
|----|--------------|--|---|-----------|------|----------|--|---------|
| 50 | 998771201R00 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m | % | 472,83250 | 5,75 | 2 718,79 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|-----------|------|----------|--|---------|

|                 |  |                          |  |  |  |  |                  |  |  |
|-----------------|--|--------------------------|--|--|--|--|------------------|--|--|
| <b>Díl: 776</b> |  | <b>Podlahy povlakové</b> |  |  |  |  | <b>29 730,92</b> |  |  |
|-----------------|--|--------------------------|--|--|--|--|------------------|--|--|

|    |              |                                    |    |          |       |        |  |         |
|----|--------------|------------------------------------|----|----------|-------|--------|--|---------|
| 51 | 776101121R00 | Přípravné práce penetrace podkladu | m2 | 17,95000 | 18,25 | 327,59 |  | Vlastní |
|----|--------------|------------------------------------|----|----------|-------|--------|--|---------|

viz pol.č. 776521100R00 :

17,95

17,95000

|    |              |   |   |          |       |        |  |         |
|----|--------------|---|---|----------|-------|--------|--|---------|
| 52 | 776401800R00 | Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady | m | 62,51000 | 10,65 | 665,73 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|---|----------|-------|--------|--|---------|

viz PD Půdorys 1.NP - stávající stav :

m.č. 104 :

m.č. 104.1 :

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|-----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | (8,90+11,90+0,20+0,15*2+0,20*3+0,25+0,50)*2  |    | 45,30000  |           |          |       |                          |
|      |               | (0,30+0,59)*2+(0,80+0,59)*2  |    | 4,56000   |           |          |       |                          |
|      |               | -(0,90*3+0,80)*1,50  |    | -5,25000  |           |          |       |                          |
|      |               | 0  |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 105 :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | (6,65+2,70)*2-0,80   |    | 17,90000  |           |          |       |                          |
| 53   | 776421100RU1  | Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíků  | m  | 17,90000  | 79,32     | 1 419,83 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :  |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 105.1 :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | (6,65+2,70)*2-0,80   |    | 17,90000  |           |          |       |                          |
| 54   | 776511820RT2  | Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 10 do 20 m2  | m2 | 102,56000 | 84,78     | 8 695,04 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP - stávající stav :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 104 :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | 84,61  |    | 84,61000  |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 105 :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | 17,95  |    | 17,95000  |           |          |       |                          |
| 55   | 776521100R00  | Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,  | m2 | 17,95000  | 161,37    | 2 896,59 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :  |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 105.1 :   |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | 17,95  |    | 17,95000  |           |          |       |                          |
| 56   | 776981113R00  | Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, samolepicí profil, výška profilu 8 mm, šířka profilu 35 mm | m  | 8,85000   | 267,33    | 2 365,87 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :  |    |           |           |          |       |                          |
|      |               | 0,80+(0,90*7)+1,75   |    | 8,85000   |           |          |       |                          |
| 57   | 776994111R00  | Ostatní práce svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců   | m  | 8,97500   | 40,64     | 364,74   |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|----|-----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | viz pol.č. 776521100R00 :<br>17,95*0,50   |    | 8,97000   |           |                   |       |                          |
| 58              | 24696906.AR   | penetrační hmota vodou ředitelná; úprava savosti podkladu, pod stěrkové hmoty, adhezni můstek   | kg | 3,59000   | 94,10     | 337,82            |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 776101121R00 :<br>17,95*0,20   |    | 3,59000   |           |                   |       |                          |
| 59              | 28412235R     | podlahovina PVC v rolích; l = 25 000 mm; tl. 2,50 mm; heterogenní; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová                                      | m2 | 18,84750  | 660,50    | 12 448,77         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 776521100R00 :<br>17,95*1,05   |    | 18,85000  |           |                   |       |                          |
| 60              | 998776201R00  | Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m  | %  | 290,18780 | 0,72      | 208,94            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 777</b> |               | <b>Podlahy ze syntetických hmot</b>   |    |           |           | <b>191 968,31</b> |       |                          |
| 61              | 777553010R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových penetrace savého podkladu podlah disperzí                     | m2 | 202,66000 | 30,41     | 6 162,89          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 777553210R00 :<br>202,66   |    | 202,66000 |           |                   |       |                          |
| 62              | 777553210R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových vyrovnání podlah samonivelační hmotou na bázi cementu tl. 2mm | m2 | 202,66000 | 153,28    | 31 063,72         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :   |    |           |           |                   |       |                          |
|                 |               | m.č. 101.1 :  |    |           |           |                   |       |                          |
|                 |               | 5,56  |    | 5,56000   |           |                   |       |                          |
|                 |               | m.č. 101.2 :  |    |           |           |                   |       |                          |
|                 |               | 12,13   |    | 12,13000  |           |                   |       |                          |
|                 |               | m.č. 101.3 :  |    |           |           |                   |       |                          |
|                 |               | 6,50  |    | 6,50000   |           |                   |       |                          |
|                 |               | m.č. 102.1 :  |    |           |           |                   |       |                          |
|                 |               | 60,41   |    | 60,41000  |           |                   |       |                          |
|                 |               | m.č. 103.1 :  |    |           |           |                   |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem     | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|-----------|-----------|------------|-------|--------------------------|
|      |               | 15,50  |    | 15,50000  |           |            |       |                          |
|      |               | m.č. 104.1 :   |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | 84,61  |    | 84,61000  |           |            |       |                          |
|      |               | m.č. 105.1 :   |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | 17,95  |    | 17,95000  |           |            |       |                          |
| 63   | 777553219R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových příplatek za každé 2 mm vyrovnání podlah samoniveleační hmotou na bázi cementu | m2 | 405,32000 | 39,99     | 16 208,75  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 777553210R00 :  |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | 202,66*2   |    | 405,32000 |           |            |       |                          |
| 64   | 777217610PC   | Soklíky s pozlábek epoxidový, výšky do 100 mm včetně dvousložkové epoxidové penetrace  | m  | 106,98750 | 167,53    | 17 923,62  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :  |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | m.č. 101.2 :   |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | (4,36+2,85)*2-(0,90*2)   |    | 12,62000  |           |            |       |                          |
|      |               | m.č. 101.3 :   |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | (2,85+2,30)*2-0,90   |    | 9,40000   |           |            |       |                          |
|      |               | -(2,70*0,675)-(0,90*1,50)  |    | -3,17000  |           |            |       |                          |
|      |               | m.č. 102.1 :   |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | (8,90+8,65+0,15*2+0,10)*2+(0,59+0,30)*2  |    | 37,68000  |           |            |       |                          |
|      |               | -(0,15+2,70+0,45+0,90*3+6,30)  |    | -12,30000 |           |            |       |                          |
|      |               | m.č. 103.1 :   |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | (3,70+6,60)*2-0,90   |    | 19,70000  |           |            |       |                          |
|      |               | m.č. 104.1 :   |    |           |           |            |       |                          |
|      |               | (8,90+11,90+0,20+0,15*2+0,20*3+0,25+0,50)*2  |    | 45,30000  |           |            |       |                          |
|      |               | (0,30+0,59)*2+(0,80+0,59)*2  |    | 4,56000   |           |            |       |                          |
|      |               | -(0,15+2,70+0,45+0,90*3+0,80)  |    | -6,80000  |           |            |       |                          |
| 65   | 777219001PC   | Podlahy epoxidová tl. 4,0 mm   | m2 | 139,35000 | 853,88    | 118 988,18 |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství    | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|----|-------------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :  |    |             |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 101.2 :   |    |             |           |                  |       |                          |
|                 |               | 12,13  |    | 12,13000    |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 101.3 :   |    |             |           |                  |       |                          |
|                 |               | 6,50   |    | 6,50000     |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 102.1 :   |    |             |           |                  |       |                          |
|                 |               | 60,41-16,90  |    | 43,51000    |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 103.1 :   |    |             |           |                  |       |                          |
|                 |               | 15,50  |    | 15,50000    |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 104.1 :   |    |             |           |                  |       |                          |
|                 |               | 84,61-22,90  |    | 61,71000    |           |                  |       |                          |
| 66              | 998777201R00  | Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 6 m  | %  | 1 781,48110 | 0,91      | 1 621,15         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 781</b> |               | <b>Obklady keramické</b>   |    |             |           | <b>14 867,31</b> |       |                          |
| 67              | 781101210R00  | Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady   | m2 | 14,49000    | 37,98     | 550,33           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 781415013R00 :  |    |             |           |                  |       |                          |
|                 |               | 14,49  |    | 14,49000    |           |                  |       |                          |
| 68              | 781415013R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , 150 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele  | m2 | 14,49000    | 502,19    | 7 276,73         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :  |    |             |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 102.1 :   |    |             |           |                  |       |                          |
|                 |               | (0,15+2,70+0,45)*1,80  |    | 5,94000     |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 104.1 :   |    |             |           |                  |       |                          |
|                 |               | (0,15+2,70+0,45)*1,80  |    | 5,94000     |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 105.1 :   |    |             |           |                  |       |                          |
|                 |               | 1,45*1,80  |    | 2,61000     |           |                  |       |                          |
| 69              | 781419706R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně | m2 | 14,49000    | 25,80     | 373,84           |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | viz pol.č. 781415013R00 :<br>14,49   |     | 14,49000  |           |                  |       |                          |
| 70              | 781419711R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl | m2  | 14,49000  | 37,77     | 547,29           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 1.NP - adaptační stav :<br>m.č. 102.1 :<br>(0,15+2,70+0,45)*1,80  |     | 5,94000   |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 104.1 :<br>(0,15+2,70+0,45)*1,80  |     | 5,94000   |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 105.1 :<br>1,45*1,80  |     | 2,61000   |           |                  |       |                          |
| 71              | 781491001R00  | Lišty k obkladům bez dodávky materiálu   | m   | 18,85000  | 46,07     | 868,42           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :<br>m.č. 102.1 :<br>1,80+0,15+2,70+0,45+1,80  |     | 6,90000   |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 104.1 :<br>1,80+0,15+2,70+0,45+1,80   |     | 6,90000   |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 105.1 :<br>1,80+1,45+1,80   |     | 5,05000   |           |                  |       |                          |
| 72              | 59781351R     | obklad keramický š = 148 mm; l = 148 mm; h = 6,0 mm; pro interiér; barva světle béžová; lesk   | m2  | 15,21450  | 296,48    | 4 510,79         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 781415013R00 :<br>14,49*1,05  |     | 15,21000  |           |                  |       |                          |
| 73              | 283424152R    | profil plastový na obklad ukončovací; rozměr 8,0 mm; l = 2 500 mm; hrana L   | kus | 7,91700   | 31,63     | 250,41           |       | Vlastní                  |
|                 |               | (18,85/2,50)*1,05  |     | 7,92000   |           |                  |       |                          |
| 74              | 998781201R00  | Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m   | %   | 152,01830 | 3,22      | 489,50           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 783</b> |               | <b>Nátěry</b>  |     |           |           | <b>85 686,58</b> |       |                          |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 75   | 783225600R00  | Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email,<br>ocelové zárubně :<br>(1,25*4)+(1,40*3)                                  | m2 | 9,20000   | 141,38    | 1 300,70  |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    |           | 9,20000   |           |       |                          |
| 76   | 783812120R00  | Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, dvojnásobné s 1x emailováním a 3x tmelením<br>viz PD Půdorys 1.NP - nový stav : | m2 | 173,97000 | 441,54    | 76 814,71 |       | Vlastní                  |

viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :

m.č. 101.1 :

$(2,85+2,00)*2*1,50-(0,90+1,75)*1,50$

10,57000

m.č. 101.2 :

$(4,36+2,85)*2*1,50-(0,90*1,50*2)$

18,93000

m.č. 101.3 :

$(2,85+2,30)*2*1,50+(0,10*0,675*2)$

15,59000

$-(2,70*0,675)-(0,90*1,50)$

-3,17000

m.č. 102.1 :

$(8,90+8,65+0,15*2+0,10)*2*1,50+(0,10*0,675*4)$

54,12000

$(0,59+0,30)*2*1,50$

2,67000

$-(2,70*0,675*4)-(0,15+2,70+0,45+0,90*3+6,30)*1,50$

-25,74000

m.č. 103.1 :

$(3,70+6,60)*2*1,50+(0,10*0,675*2)$

31,04000

$-(2,70*0,675)-(0,90*1,50)$

-3,17000

m.č. 104.1 :

$(8,90+11,90+0,20+0,15*2+0,20*3+0,25+0,50)*2*1,50$

67,95000

$(0,30+0,59)*2*1,50+(0,80+0,59)*2*1,50$

6,84000

$(0,10*0,675*10)-(2,70*0,675*5)$

-8,44000

$-(0,15+2,70+0,45+0,90*3+0,80)*1,50$

-10,20000

m.č. 105.1 :

$(4,65+2,70)*2*1,50-(1,45+0,80)*1,50$

18,68000

$(0,10*0,675*2)-(2,70*0,675)$

-1,69000

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |                |  |
|----|--------|--|----------------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |                |  |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání             | JKSO 801 32 22 |  |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |                |  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|-----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 77   | 783812190R00  | Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, napuštěním | m2 | 173,97000 | 43,52     | 7 571,17 |       | Vlastní                  |

viz pol.č. 783812120R00 :

173,97

173,97000

|                 |              |  |    |           |       |          |                  |         |
|-----------------|--------------|--|----|-----------|-------|----------|------------------|---------|
| <b>Díl: 784</b> |              | <b>Malby</b>   |    |           |       |          | <b>17 017,27</b> |         |
| 78              | 784191101R00 | Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná | m2 | 264,30100 | 15,53 | 4 104,59 |                  | Vlastní |

viz pol.č. 784195212R00 :

264,301

264,30000

|    |              |   |    |           |       |           |  |         |
|----|--------------|---|----|-----------|-------|-----------|--|---------|
| 79 | 784195212R00 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné | m2 | 264,30100 | 42,74 | 11 296,22 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|----|-----------|-------|-----------|--|---------|

viz PD Půdorys 1.NP - nový stav :

m.č. 101.1 :

$5,56+(2,85+2,00)*2*1,725-(2,70*3,20)+4,00$

17,65000

m.č. 101.2 :

$12,13+(4,36+2,85)*2*1,725$

37,00000

m.č. 101.3 :

$(2,85+2,30)*2*1,725-(2,70*1,625)+4,00$

17,38000

m.č. 102.1 :

$(8,90+8,65+0,15*2+0,10)*2*1,725$

61,93000

$(0,59+0,30)*2*1,725$

3,07000

$-(2,70*1,625*4)+(4,00*4)-(6,30*3,075)+4,00$

-16,92000

m.č. 103.1 :

$(3,70+6,60)*2*1,725-(2,70*1,625)+4,00$

35,15000

m.č. 104.1 :

$(8,90+11,90+0,20+0,15*2+0,20*3+0,25+0,50)*2*1,725$

78,14000

$(0,30+0,59)*2*1,725+(0,80+0,59)*2*1,725$

7,87000

$-(2,70*1,625*5)+(4,00*5)$

-1,94000

m.č. 105.1 :

$(4,65+2,70)*2*1,725-(2,70*1,625)+4,00$

24,97000

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 80   | 784498911R00  | Ostatní práce vyhlazení malířskou masou jednonásobné, v místnostech výšky nebo na schodišti o výšce podlaží do 3,8 m | m2 | 26,43010 | 61,16     | 1 616,46 |       | Vlastní                  |

viz pol.č. 784195212R00 :

264,301\*0,10

26,43000

| <b>Díl: D96</b> |              | <b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>  | <b>2 976,03</b> |          |        |        |  |         |
|-----------------|--------------|---|-----------------|----------|--------|--------|--|---------|
| 81              | 979081111R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km  | t               | 2,91057  | 172,45 | 501,93 |  | Vlastní |
| 82              | 979081121R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km                    | t               | 26,19516 | 13,26  | 347,35 |  | Vlastní |
| 83              | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m                                 | t               | 2,91057  | 219,71 | 639,48 |  | Vlastní |
| 84              | 979082121R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t               | 29,10574 | 25,47  | 741,32 |  | Vlastní |
| 85              | 979990001R00 | Poplatek za skládku stavební suti   | t               | 2,91057  | 256,29 | 745,95 |  | Vlastní |

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| <b>Celkem</b> | <b>938 309,04</b> |
|---------------|-------------------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4c | Zařízení vzduchotechniky DODÁVKA + MONTÁŽ         |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: M24</b> |               | <b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>   |    |          |           | <b>9 989,58</b> |       |                          |
|                 |               | <i>ZAŘÍZENÍ Č. 1 - Větrání místnosti s keramickou pecí</i>   |    |          |           |                 |       |                          |
| 1               | 1.01          | Nástěnný odvodní axiální ventilátor DN 150 mm - V=300 m3/h, dp=20 Pa, P=21 W, 230V/50Hz, akustický výkon do okolí LwA=36 dB (A), materiál plast, součástí ventilátoru je zpětná klapka | ks | 1,00000  | 5 233,00  | 5 233,00        |       | Vlastní                  |
| 2               | 1.02          | Hliníková kruhová protidešťová žaluzie DN 150 mm - včetně síta - barva dle RAL fasády  | ks | 1,00000  | 967,00    | 967,00          |       | Vlastní                  |
| 3               | 1.03          | Potrubí spiro - v běžném provedení DN 150  | m  | 1,00000  | 203,00    | 203,00          |       | Vlastní                  |
| 4               | 1.04          | Dveřní mřížka rozměr 480x82 mm - barva RAL požadavku stavby  | ks | 3,00000  | 510,00    | 1 530,00        |       | Vlastní                  |
| 5               | 1.08          | Montážní a spojovací materiál  | kg | 1,00000  | 127,22    | 127,22          |       | Vlastní                  |
| 6               | 1.09          | Doprava 3%   | %  | 3,00000  | 366,16    | 1 098,48        |       | Vlastní                  |
| 7               | 1.10          | Lehké pracovní lešení, žebříky   | ks | 1,00000  | 830,88    | 830,88          |       | Vlastní                  |
| <b>Celkem</b>   |               |  |    |          |           | <b>9 989,58</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|---|-----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 3</b>  |               | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>  |     |          |           | <b>512,32</b>   |       |                          |
| 1              | 340271415R00  | Zazdívká otvorů příček z pórabetonových tvárcích plochy do 0,25 m2, tloušťka zdiva 150 mm     | kus | 2,00000  | 256,16    | 512,32          |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TS A. Stavební výpomoci :   |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | pol.č. 9 :  |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 61</b> |               | <b>Upravy povrchů vnitřní</b>   |     |          |           | <b>2 796,82</b> |       |                          |
| 2              | 612401191RT2  | Omítky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou                      | kus | 1,00000  | 104,72    | 104,72          |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TS A. Stavební výpomoci :   |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | pol.č. 9 :  |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 1,00  |     | 1,00000  |           |                 |       |                          |
| 3              | 612401391RT2  | Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou               | kus | 1,00000  | 462,81    | 462,81          |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TS A. Stavební výpomoci :   |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | pol.č. 7 :  |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 1,00  |     | 1,00000  |           |                 |       |                          |
| 4              | 612403386R00  | Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm            | m   | 7,00000  | 125,16    | 876,12          |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TS A. Stavební výpomoci :   |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | pol.č. 8 :  |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 7,00  |     | 7,00000  |           |                 |       |                          |
| 5              | 612403388R00  | Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm            | m   | 7,00000  | 193,31    | 1 353,17        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TS A. Stavební výpomoci :   |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | pol.č. 8 :  |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 7,00  |     | 7,00000  |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 96</b> |               | <b>Bourání konstrukcí</b>   |     |          |           | <b>55,81</b>    |       |                          |
| 6              | 967031132R00  | Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou | m2  | 0,54000  | 103,36    | 55,81           |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 3 :

(0,30\*0,30\*2)+(0,30+0,30)\*2\*0,15\*2

0,54000

|                |              |  |                 |         |        |        |  |         |
|----------------|--------------|--|-----------------|---------|--------|--------|--|---------|
| <b>Díl: 97</b> |              | <b>Prorážení otvorů</b>  | <b>1 743,89</b> |         |        |        |  |         |
| 7              | 973031324R00 | Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 150 mm | kus             | 2,00000 | 141,18 | 282,36 |  | Vlastní |

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 3 :

2,00

2,00000

|   |              |   |   |         |       |        |  |         |
|---|--------------|---|---|---------|-------|--------|--|---------|
| 8 | 974031153R00 | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm | m | 7,00000 | 93,36 | 653,52 |  | Vlastní |
|---|--------------|---|---|---------|-------|--------|--|---------|

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 1 :

7,00

7,00000

|   |              |   |   |         |        |        |  |         |
|---|--------------|---|---|---------|--------|--------|--|---------|
| 9 | 974031154R00 | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm | m | 7,00000 | 115,43 | 808,01 |  | Vlastní |
|---|--------------|---|---|---------|--------|--------|--|---------|

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 2 :

7,00

7,00000

|                |              |  |               |         |        |        |  |         |
|----------------|--------------|--|---------------|---------|--------|--------|--|---------|
| <b>Díl: 99</b> |              | <b>Staveništní přesun hmot</b>   | <b>143,95</b> |         |        |        |  |         |
| 10             | 999281105R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, | t             | 0,48678 | 295,71 | 143,95 |  | Vlastní |

|                 |              |  |                 |         |        |       |  |         |
|-----------------|--------------|--|-----------------|---------|--------|-------|--|---------|
| <b>Díl: 721</b> |              | <b>Vnitřní kanalizace</b>                    | <b>5 139,61</b> |         |        |       |  |         |
| 11              | 721140802R00 | Demontáž potrubí z litinových trub do DN 100 | m               | 0,50000 | 150,70 | 75,35 |  | Vlastní |

viz TS B. Vnitřní kanalizace :

pol.č. 1 :

0,50

0,50000

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 12   | 721140915R00  | Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí , DN 100<br><i>viz TS B. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 3 :</i><br>2,00            | kus | 2,00000  | 650,10    | 1 300,20 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 13   | 721140923R00  | Opravy odpadního potrubí litinového krácení trub, DN 70<br><i>viz TS B. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 1 :</i><br>1,00                               | kus | 1,00000  | 66,11     | 66,11    |       | Vlastní                  |
|      |               |   |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 14   | 721171803R00  | Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm<br><i>viz TS B. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 2 :</i><br>6,00                                       | m   | 6,00000  | 11,33     | 67,98    |       | Vlastní                  |
|      |               |   |     | 6,00000  |           |          |       |                          |
| 15   | 721176103R00  | Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), připojovací, D 50 mm, s 1,8 mm, DN 50<br><i>viz TS B. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 4 :</i><br>5,00 | m   | 5,00000  | 379,30    | 1 896,50 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |     | 5,00000  |           |          |       |                          |
| 16   | 721176104R00  | Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), připojovací, D 75 mm, s 1,9 mm, DN 70<br><i>viz TS B. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 5 :</i><br>2,00 | m   | 2,00000  | 462,14    | 924,28   |       | Vlastní                  |
|      |               |   |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 17   | 721194104R00  | Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci<br><i>viz TS B. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 10 :</i><br>5,00                         | kus | 5,00000  | 71,61     | 358,05   |       | Vlastní                  |
|      |               |   |     | 5,00000  |           |          |       |                          |
| 18   | 721194105R00  | Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci<br><i>viz TS B. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 6 :</i>                                  | kus | 2,00000  | 79,31     | 158,62   |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |                  |       |                          |
| 19              | 721290123R00  | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem, DN 300<br><i>viz TS B. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 7 :</i>  | m   | 7,00000  | 26,95     | 188,65           |       | Vlastní                  |
|                 |               | 7,00  |     | 7,00000  |           |                  |       |                          |
| 20              | 721290821R00  | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky do 6m<br><i>viz odd. 721 :</i>   | t   | 0,02010  | 1 610,40  | 32,37            |       | Vlastní                  |
|                 |               | 0,02006   |     | 0,02000  |           |                  |       |                          |
| 21              | 998721201R00  | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m   | %   | 37,04530 | 1,93      | 71,50            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 722</b> |               | <b>Vnitřní vodovod</b>  |     |          |           | <b>20 575,33</b> |       |                          |
| 22              | 722130801R00  | Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i><br><i>pol.č. 1 :</i>  | m   | 15,00000 | 63,03     | 945,45           |       | Vlastní                  |
|                 |               | 15,00   |     | 15,00000 |           |                  |       |                          |
| 23              | 722130913R00  | Opravy vodovodního potrubí závitového přefezání ocelové trubky, do DN 25<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i><br><i>pol.č. 4 :</i>                             | kus | 5,00000  | 26,40     | 132,00           |       | Vlastní                  |
|                 |               | 5,00  |     | 5,00000  |           |                  |       |                          |
| 24              | 722131932R00  | Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 20<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i><br><i>pol.č. 5 :</i>                           | kus | 6,00000  | 374,00    | 2 244,00         |       | Vlastní                  |
|                 |               | 6,00  |     | 6,00000  |           |                  |       |                          |
| 25              | 722181212RT7  | Izolace vodovodního potrubí nápleková trubice z pěnového polyethylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i><br><i>pol.č. 11 :</i> | m   | 3,00000  | 77,33     | 231,99           |       | Vlastní                  |
|                 |               | 3,00  |     | 3,00000  |           |                  |       |                          |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.                        | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------------------|---------------|---|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 26                          | 722181212RT8  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm  | m   | 5,00000  | 79,20     | 396,00   |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 13 :                 |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 5,00     | 5,00000   |          |       |                          |
| 27                          | 722181214RT7  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm | m   | 3,00000  | 100,87    | 302,61   |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 12 :                 |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 3,00     | 3,00000   |          |       |                          |
| 28                          | 722181214RT8  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 25 mm | m   | 5,00000  | 107,14    | 535,70   |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 14 :                 |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 5,00     | 5,00000   |          |       |                          |
| 29                          | 722181812R00  | Demontáž plstěných pásů z trub do D 50  | m   | 15,00000 | 26,29     | 394,35   |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 2 :                  |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 15,00    | 15,00000  |          |       |                          |
| 30                          | 722190401R00  | Připojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 15                                | kus | 14,00000 | 210,10    | 2 941,40 |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 15 :                 |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 14,00    | 14,00000  |          |       |                          |
| 31                          | 722190901R00  | Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě   | kus | 10,00000 | 72,24     | 722,40   |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 6 :                  |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 10,00    | 10,00000  |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.                        | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------------------|---------------|---|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 32                          | 722220121R00  | Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro baterii, vnitřní závit, DN 15, PN 10, mosaz | pár | 7,00000  | 436,15    | 3 053,05 |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 16 :                 |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 7,00                        |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 7,00000  |           |          |       |                          |
| 33                          | 722220861R00  | Demontáž armatur závitových se dvěma závit, G 3/4"  | kus | 4,00000  | 22,66     | 90,64    |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 3 :                  |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 4,00                        |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 4,00000  |           |          |       |                          |
| 34                          | 722237131R00  | Armatury závitové se dvěma závit včetně dodávky materiálu kulový kohout s vypouštěním, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, mosaz       | kus | 2,00000  | 334,96    | 669,92   |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 19 :                 |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 2,00                        |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 35                          | 722237132R00  | Armatury závitové se dvěma závit včetně dodávky materiálu kulový kohout s vypouštěním, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, mosaz       | kus | 4,00000  | 434,95    | 1 739,80 |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 20 :                 |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 4,00                        |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 4,00000  |           |          |       |                          |
| 36                          | 722280106R00  | Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32  | m   | 16,00000 | 13,42     | 214,72   |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 17 :                 |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 16,00                       |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 16,00000 |           |          |       |                          |
| 37                          | 722290234R00  | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80  | m   | 16,00000 | 29,81     | 476,96   |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod : |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 18 :                 |               |   |     |          |           |          |       |                          |
| 16,00                       |               |   |     |          |           |          |       |                          |
|                             |               |   |     | 16,00000 |           |          |       |                          |
| 38                          | 722290821R00  | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky do 6m   | t   | 0,03750  | 1 610,40  | 60,39    |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.                                | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-------------------------------------|---------------|---|--------|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                                     |               | viz odd. 722 :<br>0,03752   |        |           | 0,04000   |                  |       |                          |
| 39                                  | 722172331PC   | Potrubí z PPR, (PP-RCT), D 20 mm<br>viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 9 :<br>6,00                               | m      | 6,00000   | 284,90    | 1 709,40         |       | Vlastní                  |
|                                     |               |   |        | 6,00000   |           |                  |       |                          |
| 40                                  | 722172332PC   | Potrubí z PPR, (PP-RCT), D 25 mm<br>viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 10 :<br>10,00                             | m      | 10,00000  | 347,60    | 3 476,00         |       | Vlastní                  |
|                                     |               |   |        | 10,00000  |           |                  |       |                          |
| 41                                  | 998722201R00  | Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m  | %      | 180,71600 | 1,32      | 238,55           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 725 Zařizovací předměty</b> |               |   |        |           |           | <b>29 493,09</b> |       |                          |
| 42                                  | 725210821R00  | Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur<br>viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 7 :<br>7,00          | soubor | 7,00000   | 139,15    | 974,05           |       | Vlastní                  |
|                                     |               |   |        | 7,00000   |           |                  |       |                          |
| 43                                  | 725219401R00  | Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva<br>viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 1 :<br>5,00                         | soubor | 5,00000   | 784,30    | 3 921,50         |       | Vlastní                  |
|                                     |               |   |        | 5,00000   |           |                  |       |                          |
| 44                                  | 725314290R00  | Dřezy jednoduché příslušenství k dřezu v kuchyňské sestavě<br>viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 4 :<br>2,00 | soubor | 2,00000   | 325,05    | 650,10           |       | Vlastní                  |
|                                     |               |   |        | 2,00000   |           |                  |       |                          |
| 45                                  | 725590811R00  | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky do 6m<br>viz odd. 725 :<br>0,15309          | t      | 0,15310   | 1 446,50  | 221,46           |       | Vlastní                  |
|                                     |               |   |        | 0,15000   |           |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.                            | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------------------------|---------------|---|--------|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 46                              | 725814102R00  | Rohové ventily rohový ventil, bez matky, DN 15 x DN 10, mosaz   | soubor | 14,00000 | 222,20    | 3 110,80 |       | Vlastní                  |
| viz TS D. Zařizovací předměty : |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 3 :                      |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| 14,00                           |               |   |        |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |   |        | 14,00000 |           |          |       |                          |
| 47                              | 725820801R00  | Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"   | soubor | 7,00000  | 79,09     | 553,63   |       | Vlastní                  |
| viz TS D. Zařizovací předměty : |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 8 :                      |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| 7,00                            |               |   |        |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |   |        | 7,00000  |           |          |       |                          |
| 48                              | 725823111RT0  | Baterie umyvadlové a dřezové baterie umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, základní | kus    | 5,00000  | 968,00    | 4 840,00 |       | Vlastní                  |
| viz TS D. Zařizovací předměty : |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 2 :                      |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| 5,00                            |               |   |        |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |   |        | 5,00000  |           |          |       |                          |
| 49                              | 725860811R00  | Demontáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty jednoduchých  | kus    | 7,00000  | 13,86     | 97,02    |       | Vlastní                  |
| viz TS D. Zařizovací předměty : |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 9 :                      |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| 7,00                            |               |   |        |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |   |        | 7,00000  |           |          |       |                          |
| 50                              | 725291511PC   | D+M dávkovač tekutého mýdla na 350ml  | ks     | 5,00000  | 796,40    | 3 982,00 |       | Vlastní                  |
| viz TS D. Zařizovací předměty : |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 5 :                      |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| 5,00                            |               |   |        |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |   |        | 5,00000  |           |          |       |                          |
| 51                              | 725291513PC   | Osoušeč rukou   | kus    | 2,00000  | 4 356,00  | 8 712,00 |       | Vlastní                  |
| viz TS D. Zařizovací předměty : |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 6 :                      |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| 2,00                            |               |   |        |          |           |          |       |                          |
|                                 |               |   |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 52                              | 55110060R     | hadice sanitární PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F F 1/2"; l = 300 mm                            | kus    | 14,00000 | 87,67     | 1 227,38 |       | Vlastní                  |
| viz TS D. Zařizovací předměty : |               |   |        |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 3 :                      |               |   |        |          |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                     |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|-----|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | 14,00   |     | 14,00000  |           |                  |       |                          |
| 53              | 642153244R    | umyvadlo š = 550 mm; hl. 420 mm; diturvit; s otvorem pro řetízek; bílé<br><i>viz TS D. Zařizovací předměty :</i><br><i>pol.č. 1 :</i><br>1,00 | kus | 1,00000   | 1 117,60  | 1 117,60         |       | Vlastní                  |
|                 |               |   |     | 1,00000   |           |                  |       |                          |
| 54              | 998725201R00  | Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m  | %   | 267,34130 | 0,32      | 85,55            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: D96</b> |               | <b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>  |     |           |           | <b>568,71</b>    |       |                          |
| 55              | 979082111R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m   | t   | 0,58537   | 219,71    | 128,61           |       | Vlastní                  |
| 56              | 979082121R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m   | t   | 4,68296   | 25,47     | 119,27           |       | Vlastní                  |
| 57              | 979081111R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km  | t   | 0,58537   | 172,45    | 100,95           |       | Vlastní                  |
| 58              | 979081121R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km  | t   | 5,26833   | 13,26     | 69,86            |       | Vlastní                  |
| 59              | 979990001R00  | Poplatek za skládku stavební suti   | t   | 0,58537   | 256,29    | 150,02           |       | Vlastní                  |
| <b>Celkem</b>   |               |   |     |           |           | <b>61 029,53</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ      |

| P.č.          | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 1</b> |               | <b>Rozváděč RD1</b>  |     |          |           | <b>22 604,76</b> |       |                          |
| 1             | Pol__1        | 3/36 Rozvodnice pod omítku, bílé plast.dveře                                     | ks  | 1,00000  | 1 403,99  | 1 403,99         |       | Vlastní                  |
| 2             | Pol__2        | 40/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A   | ks  | 1,00000  | 869,84    | 869,84           |       | Vlastní                  |
| 3             | Pol__3        | B6/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A                                    | ks  | 1,00000  | 212,77    | 212,77           |       | Vlastní                  |
| 4             | Pol__4        | B10/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A                                  | ks  | 3,00000  | 228,19    | 684,57           |       | Vlastní                  |
| 5             | Pol__5        | 16/1N/B/003 Chránič s nadproud.ochr,Ir=250A,AC,1+N pól,char.B, Idn=0.03A, In=16A | ks  | 7,00000  | 1 907,41  | 13 351,87        |       | Vlastní                  |
| 6             | Pol__6        | Svodič přepětí třídy T2, 1pól  | ks  | 4,00000  | 74,69     | 298,76           |       | Vlastní                  |
| 7             | Pol__7        | Zaslepovací pás 1m   | ks  | 1,00000  | 98,33     | 98,33            |       | Vlastní                  |
| 8             | Pol__8        | Z-GV-10/3P-3TE Propojovací lišta 1m, 3-pól, In=63A, 10mm2                        | ks  | 1,50000  | 484,26    | 726,39           |       | Vlastní                  |
| 9             | Pol__9        | N-KS 7P Rozbočovací můstky pro N vodiče (7 vodičů)                               | ks  | 5,00000  | 130,39    | 651,95           |       | Vlastní                  |
| 10            | Pol__10       | PE-KS 7P Rozbočovací můstky pro PE vodiče (7 vodičů)                             | ks  | 5,00000  | 125,50    | 627,50           |       | Vlastní                  |
| 11            | Pol__11       | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC CY 1.5 mm2,, drátování                            | m   | 3,00000  | 53,77     | 161,31           |       | Vlastní                  |
| 12            | Pol__12       | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC CY 6 mm2,, drátování                              | m   | 4,00000  | 54,37     | 217,48           |       | Vlastní                  |
| 13            | Pol__13       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montáž a popis rozvadece                                | hod | 10,00000 | 330,00    | 3 300,00         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 2</b> |               | <b>Rozváděč RSS1</b>   |     |          |           | <b>31 462,31</b> |       |                          |
| 14            | Pol__14       | 3/54 Rozvodnice pod omítku, bílé plast.dveře                                     | ks  | 1,00000  | 1 836,88  | 1 836,88         |       | Vlastní                  |
| 15            | Pol__15       | 40/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A   | ks  | 1,00000  | 936,21    | 936,21           |       | Vlastní                  |
| 16            | Pol__16       | B6/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A                                    | ks  | 1,00000  | 212,49    | 212,49           |       | Vlastní                  |
| 17            | Pol__17       | B10/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A                                  | ks  | 3,00000  | 209,32    | 627,96           |       | Vlastní                  |
| 18            | Pol__18       | 16/1N/B/003 Chránič s nadproud.ochr,Ir=250A,AC,1+N pól,char.B, Idn=0.03A, In=16A | ks  | 9,00000  | 2 002,75  | 18 024,75        |       | Vlastní                  |
| 19            | Pol__19       | B20/3 Jistič char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=20A                                  | ks  | 1,00000  | 832,87    | 832,87           |       | Vlastní                  |
| 20            | Pol__20       | 40/4/003 Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0.03A, In=40A                       | ks  | 1,00000  | 2 077,49  | 2 077,49         |       | Vlastní                  |
| 21            | Pol__21       | Svodič přepětí třídy T2, 1pól  | ks  | 4,00000  | 74,22     | 296,88           |       | Vlastní                  |
| 22            | Pol__22       | Zaslepovací pás 1m   | ks  | 1,00000  | 91,04     | 91,04            |       | Vlastní                  |
| 23            | Pol__23       | Z-GV-10/3P-3TE Propojovací lišta 1m, 3-pól, In=63A, 10mm2                        | ks  | 1,50000  | 460,82    | 691,23           |       | Vlastní                  |
| 24            | Pol__24       | N-KS 7P Rozbočovací můstky pro N vodiče (7 vodičů)                               | ks  | 5,00000  | 135,34    | 676,70           |       | Vlastní                  |
| 25            | Pol__25       | PE-KS 7P Rozbočovací můstky pro PE vodiče (7 vodičů)                             | ks  | 5,00000  | 129,96    | 649,80           |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ      |

| P.č.                           | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--------------------------------|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| 26                             | Pol__26       | ŘADOVÉ SVORNICE RSA 70 A RSA 70 A Řadová svornice  | ks  | 4,00000  | 211,81    | 847,24           |       | Vlastní                  |
| 27                             | Pol__27       | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC CY 1.5 mm2,, drátování  | m   | 3,00000  | 52,63     | 157,89           |       | Vlastní                  |
| 28                             | Pol__28       | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC CY 6 mm2,, drátování  | m   | 4,00000  | 50,72     | 202,88           |       | Vlastní                  |
| 29                             | Pol__29       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montáž a popis rozvadece  | hod | 10,00000 | 330,00    | 3 300,00         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: M21 Elektromontáže</b> |               |  |     |          |           | <b>48 611,60</b> |       |                          |
| 30                             | Pol__30       | Ohebná dvoupřístřková korugovaná chránička-do podlahy 09040 TRUBKA PRŮM. 40                  | m   | 12,00000 | 38,20     | 458,40           |       | Vlastní                  |
| 31                             | Pol__31       | Trubka střední mechanická odolnost 750N PVC - (ČSN) 1232 TRUBKA OHEBNÁ , 750N                | m   | 6,00000  | 39,37     | 236,22           |       | Vlastní                  |
| 32                             | Pol__32       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68/1 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ                           | ks  | 39,00000 | 40,96     | 1 597,44         |       | Vlastní                  |
| 33                             | Pol__33       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ                            | ks  | 7,00000  | 75,15     | 526,05           |       | Vlastní                  |
| 34                             | Pol__34       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KO 97/5 KRABICE ODBOČNÁ                               | ks  | 5,00000  | 91,29     | 456,45           |       | Vlastní                  |
| 35                             | Pol__35       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KO 125 KRABICE ODBOČNÁ                                | ks  | 2,00000  | 92,46     | 184,92           |       | Vlastní                  |
| 36                             | Pol__36       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - UZAVŘENÉ PŘÍSTROJE 8130 KRABICE S KRYTÍM IP 54                   | ks  | 5,00000  | 69,40     | 347,00           |       | Vlastní                  |
| 37                             | Pol__37       | VÁZACÍ PÁSKY 555/2,5 Pásek vázací 2,5x165, polyamid natur                                    | ks  | 30,00000 | 3,60      | 108,00           |       | Vlastní                  |
| 38                             | Pol__38       | SVAZKOVÝ DRŽÁK KABELŮ 2205 40 4 Svazkový držák GRIP 20                                       | ks  | 42,00000 | 65,46     | 2 749,32         |       | Vlastní                  |
| 39                             | Pol__39       | HMOŽDINKA HM 8 HMOŽDINKA 8   | ks  | 80,00000 | 17,15     | 1 372,00         |       | Vlastní                  |
| 40                             | Pol__40       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-112 2x1-2,5mm2   | ks  | 20,00000 | 15,25     | 305,00           |       | Vlastní                  |
| 41                             | Pol__41       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-104 3x1-2,5mm2   | ks  | 30,00000 | 21,07     | 632,10           |       | Vlastní                  |
| 42                             | Pol__42       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-102 4x1-2,5mm2   | ks  | 30,00000 | 30,90     | 927,00           |       | Vlastní                  |
| 43                             | Pol__43       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-105 5x1-2,5mm2   | ks  | 20,00000 | 37,85     | 757,00           |       | Vlastní                  |
| 44                             | Pol__44       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-103 8x1-2,5mm2   | ks  | 10,00000 | 62,47     | 624,70           |       | Vlastní                  |
| 45                             | Pol__45       | Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestavy hmotnosti do 50 kg          | ks  | 2,00000  | 697,55    | 1 395,10         |       | Vlastní                  |
| 46                             | Pol__46       | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji do 2,5 mm2 | ks  | 60,00000 | 18,84     | 1 130,40         |       | Vlastní                  |
| 47                             | Pol__47       | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji 6 mm2      | ks  | 10,00000 | 24,39     | 243,90           |       | Vlastní                  |
| 48                             | Pol__48       | POPISOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL Popisovací štítek na kabel např. 60x24mm                          | ks  | 20,00000 | 4,78      | 95,60            |       | Vlastní                  |
| 49                             | Pol__49       | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC H07V-K 4 mm2, z.žl.   | m   | 24,00000 | 43,25     | 1 038,00         |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ      |

| P.č.   | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|---|----|-----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| 50   | Pol__50       | KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-O 3x1.5 mm2   | m  | 95,00000  | 39,11     | 3 715,45          |       | Vlastní                  |
| 51   | Pol__51       | KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 3x1.5 mm2   | m  | 230,00000 | 37,82     | 8 698,60          |       | Vlastní                  |
| 52   | Pol__52       | KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 3x2.5 mm2   | m  | 220,00000 | 45,46     | 10 001,20         |       | Vlastní                  |
| 53   | Pol__53       | KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 5x2.5 mm2   | m  | 70,00000  | 63,32     | 4 432,40          |       | Vlastní                  |
| 54   | Pol__54       | KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 5x4 mm2   | m  | 30,00000  | 96,77     | 2 903,10          |       | Vlastní                  |
| 55   | Pol__55       | KABEL STÍNĚNÝ JYTY 2x1 mm   | m  | 85,00000  | 43,25     | 3 676,25          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 3 PŘÍSTROJ SPÍNAČE, PŘEPÍNAČE (s bezšroubovými svorkami)</b> |               |   |    |           |           | <b>181 574,69</b> |       |                          |
| 56   | Pol__56       | Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů do C2)  | ks | 3,00000   | 137,28    | 411,84            |       | Vlastní                  |
| 57   | Pol__57       | Přístroj přepínače sériového (bezšroubové svorky); řazení 5 (do hořlavých podkladů do C2)   | ks | 1,00000   | 160,37    | 160,37            |       | Vlastní                  |
| 58   | Pol__58       | Přístroj přepínače střídavého (bezšroubové svorky); řazení 6, 6So (do hořlavých podkladů do C2)   | ks | 7,00000   | 137,30    | 961,10            |       | Vlastní                  |
| 59   | Pol__59       | Přístroj přepínače střídavého dvojitého (bezšroubové svorky); řazení 6+6 (5B, 6+1)  | ks | 1,00000   | 197,38    | 197,38            |       | Vlastní                  |
| 60   | Pol__60       | PŘÍSTROJ OVLÁDAČE (s bezšroubovými svorkami) Přístroj ovládače zapínacího se svorkou N (bezšroubové, svorky); řazení 1/0, 1/0So, 1/0S (do hořlavých podkladů A2 až F) | ks | 1,00000   | 175,55    | 175,55            |       | Vlastní                  |
| 61   | Pol__61       | PŘÍSTROJ STMÍVAČE OTOČNÉHO Přístroj stmívače, pro otočné ovládání a tlačítkové spínání, pro systém, DALI (výkonový)   | ks | 4,00000   | 4 023,40  | 16 093,60         |       | Vlastní                  |
| 62   | Pol__62       | KRYT SPÍNAČE Kryt spínače kolébkového; b. bílá  | ks | 10,00000  | 29,40     | 294,00            |       | Vlastní                  |
| 63   | Pol__63       | KRYT SPÍNAČE Kryt spínače kolébkového, s popisovým polem; b. bílá   | ks | 1,00000   | 38,54     | 38,54             |       | Vlastní                  |
| 64   | Pol__64       | KRYT SPÍNAČE Kryt spínače kolébkového, dělený; b. bílá  | ks | 2,00000   | 36,56     | 73,12             |       | Vlastní                  |
| 65   | Pol__65       | KRYT STMÍVAČE Kryt stmívače, s otočným ovladačem, s upevňovací maticí; b. bílá  | ks | 4,00000   | 102,32    | 409,28            |       | Vlastní                  |
| 66   | Pol__66       | RÁMEČEK Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá  | ks | 17,00000  | 20,45     | 347,65            |       | Vlastní                  |
| 67   | Pol__67       | RÁMEČEK Rámeček pro elektroinstalační přístroje, dvojnásobný vodorovný; b. bílá   | ks | 3,00000   | 36,19     | 108,57            |       | Vlastní                  |
| 68   | Pol__68       | ZÁSUVKA NN Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami; b. bílá  | ks | 4,00000   | 143,69    | 574,76            |       | Vlastní                  |
| 69   | Pol__69       | ZÁSUVKA NN Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou, s, clonkami; b. bílá   | ks | 13,00000  | 202,05    | 2 626,65          |       | Vlastní                  |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ      |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 70   | Pol__70       | ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím, optická signalizace poruchy; b. bílá   | ks | 2,00000  | 925,44    | 1 850,88  |       | Vlastní                  |
| 71   | Pol__71       | ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou, s clonkami, s ochranou před přepětím, s optickou signalizací; b. bílá  | ks | 1,00000  | 982,48    | 982,48    |       | Vlastní                  |
| 72   | Pol__72       | ZÁSUVKA NN, IP 44 (PLAST) Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; b. bílá  | ks | 1,00000  | 299,21    | 299,21    |       | Vlastní                  |
| 73   | Pol__73       | ZÁSUVKA PRŮMYSLOVÁ, IP 44, IP 67 Zásuvka průmyslová, nástěnná montáž; řazení 3P+N+PE; b. IP 44, 32 A  | ks | 1,00000  | 378,79    | 378,79    |       | Vlastní                  |
| 74   | Pol__74       | INTERIÉROVÉ LED SVÍTIDLO DO MINERÁLNÍHO PODHLEDU M600 A - 7k2 840, 55W, světelný tok svítidla 6160lm, , světelný tok zdroje 7250, teplota chromatičnosti 4000K, 50000h, regulovatelný DALI předřadník,<br><span style="color: green;">nízkopřismatický difuzor</span> | ks | 21,00000 | 3 143,16  | 66 006,36 |       | Vlastní                  |
| 75   | Pol__75       | INTERIÉROVÉ LED SVÍTIDLO DO MINERÁLNÍHO PODHLEDU M600 C - 7k2 840, 55W, světelný tok svítidla 5350lm, , teplota chromatičnosti 4000K, 50000h, bez regulace  | ks | 7,00000  | 2 706,55  | 18 945,85 |       | Vlastní                  |
| 76   | Pol__76       | INTERIÉROVÉ LED SVÍTIDLO DO MINERÁLNÍHO PODHLEDU M600 E - LED svítidlo do podhledu asymetrické, 1k5, 830, 35W, světelný tok svítidla 3085lm, teplota chromatičnosti 4000K, 50000h, bez regulace   | ks | 2,00000  | 3 501,92  | 7 003,84  |       | Vlastní                  |
| 77   | Pol__77       | INTERIÉROVÉ LED SVÍTIDLO PŘISAZENÉ D - 1k5 830, 18W, světelný tok svítidla 1500lm, teplota, chromatičnosti 3000K, 50000h, rozměry 360x360mm   | ks | 1,00000  | 770,61    | 770,61    |       | Vlastní                  |
| 78   | Pol__78       | INTERIÉROVÁ SVÍTIDLA DIFUZOROVÁ ČIRÝ PRISMATICKÝ DIFUZOR, IP20 F - 2x36W, EP  | ks | 3,00000  | 853,20    | 2 559,60  |       | Vlastní                  |
| 79   | Pol__79       | INTERIÉROVÁ SVÍTIDLA DIFUZOROVÁ ČIRÝ PRISMATICKÝ DIFUZOR, IP20 G - 1x36W, EP  | ks | 2,00000  | 624,48    | 1 248,96  |       | Vlastní                  |
| 80   | Pol__80       | ZÁŘIVKA, D28mm TL-D 36W/830 teplý tón   | ks | 8,00000  | 51,73     | 413,84    |       | Vlastní                  |
| 81   | Pol__81       | EKOLAMP Ekologický poplatek za svítidla   | ks | 36,00000 | 9,15      | 329,40    |       | Vlastní                  |
| 82   | Pol__82       | EKOLAMP Ekologický poplatek za světelné zdroje  | ks | 29,00000 | 2,57      | 74,53     |       | Vlastní                  |
| 83   | Pol__83       | VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 150mm   | ks | 6,00000  | 17,58     | 105,48    |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání    |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ      |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|--------|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 84   | Pol__84       | VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PLOCHY 9 dm2 - ÚPRAVA PRO NOVÝ ROZVÁDĚČ Stena do 300mm | ks     | 10,00000 | 98,19     | 981,90    |       | Vlastní                  |
| 85   | Pol__85       | VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 50x50x50 mm                                     | ks     | 50,00000 | 17,16     | 858,00    |       | Vlastní                  |
| 86   | Pol__86       | VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 100x100x50 mm                                   | ks     | 9,00000  | 34,30     | 308,70    |       | Vlastní                  |
| 87   | Pol__87       | VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm                                     | m      | 75,00000 | 47,15     | 3 536,25  |       | Vlastní                  |
| 88   | Pol__88       | VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 70 mm                                     | m      | 30,00000 | 54,29     | 1 628,70  |       | Vlastní                  |
| 89   | Pol__89       | VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 50mm Sire 100 mm                                    | m      | 10,00000 | 115,16    | 1 151,60  |       | Vlastní                  |
| 90   | Pol__90       | VYSEKANI RYH V BETONOVE DLAZBE HLOUBKA 50mm Sire 70 mm                                       | m      | 12,00000 | 61,47     | 737,64    |       | Vlastní                  |
| 91   | Pol__91       | ZAŽDĚNÍ OTVORŮ Přizdění nových rozváděčů do stávajících otvorů, do tl.15cm                   | m2     | 1,20000  | 656,00    | 787,20    |       | Vlastní                  |
| 92   | Pol__92       | HRUBA VYPLN RYH MALTOU Jakékoliv sire  | m2     | 3,20000  | 186,98    | 598,34    |       | Vlastní                  |
| 93   | Pol__93       | OMITKA RYH VE STENACH MALTOU, HLADKÁ Sire do 150 mm  | m2     | 3,20000  | 739,43    | 2 366,18  |       | Vlastní                  |
| 94   | Pol__94       | CISTENI BUDOVI ZAMETANIM Čištění budov   | m2     | 80,00000 | 1,53      | 122,40    |       | Vlastní                  |
| 95   | Pol__95       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP                | t      | 0,20000  | 248,68    | 49,74     |       | Vlastní                  |
| 96   | Pol__96       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1km                      | t      | 0,20000  | 279,37    | 55,87     |       | Vlastní                  |
| 97   | Pol__97       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Příplatek za odvoz za každý další 1 km                           | t      | 1,00000  | 15,29     | 15,29     |       | Vlastní                  |
| 98   | Pol__98       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Vnitrostaveništní doprava suti do 10m                            | t      | 0,20000  | 214,00    | 42,80     |       | Vlastní                  |
| 99   | Pol__99       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti za dalších 5m         | t      | 0,80000  | 23,21     | 18,57     |       | Vlastní                  |
| 100  | Pol__100      | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Poplatek za skládku stavební suti                                | t      | 0,20000  | 369,88    | 73,98     |       | Vlastní                  |
| 101  | Pol__101      | LESENI LEHKE PRACOVNI O VYSCE LESENOVE PODLAHY Do 1.9 m                                      | ks     | 2,00000  | 1 752,96  | 3 505,92  |       | Vlastní                  |
| 102  | Pol__102      | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Demontaz stavajiciho zarizeni                                       | hod    | 30,00000 | 330,00    | 9 900,00  |       | Vlastní                  |
| 103  | Pol__103      | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Napojeni na stavajici zarizeni                                      | hod    | 4,00000  | 330,00    | 1 320,00  |       | Vlastní                  |
| 104  | Pol__104      | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zabezpeceni pracoviste  | hod    | 6,00000  | 330,00    | 1 980,00  |       | Vlastní                  |
| 105  | Pol__105      | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montaz  | hod    | 35,00000 | 330,00    | 11 550,00 |       | Vlastní                  |
| 106  | Pol__106      | KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatnimi profesemi   | hod    | 10,00000 | 330,00    | 3 300,00  |       | Vlastní                  |
| 107  | Pol__107      | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Revizni technik                                   | hod    | 12,00000 | 430,00    | 5 160,00  |       | Vlastní                  |
| 108  | Pol__108      | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Spoluprace s reviz.technikem                      | hod    | 1,00000  | 430,00    | 430,00    |       | Vlastní                  |
| 109  | Pol__109      | Podružný materiál  | soubor | 1,00000  | 7 653,37  | 7 653,37  |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |                |  |
|----|--------|--|----------------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |                |  |
| O: | SO 02  | Centrum polytechnického vzdělávání             | JKSO 801 32 22 |  |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ   |                |  |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky            | MJ | množství | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--------------------------|----|----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: M99</b> |               | <b>Ostatní práce "M"</b> |    |          |           | <b>15 927,49</b>  |       |                          |
| 110             | Pol__110      | PPV 6,0% z montáže       | %  | 6,00000  | 2 345,77  | 14 074,62         |       | Vlastní                  |
| 111             | Pol__111      | Doprava 3,6%             | %  | 3,60000  | 397,91    | 1 432,48          |       | Vlastní                  |
| 112             | Pol__112      | Přesun 1,0%              | %  | 1,00000  | 420,39    | 420,39            |       | Vlastní                  |
| <b>Celkem</b>   |               |                          |    |          |           | <b>300 180,85</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky                          | MJ   | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník     | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|--|--|----------|-----------|------------------|-----------|--------------------------|
| <b>Díl: 61</b> |               |  |  |          |           | <b>1 584,90</b>  |           |                          |
|                | 1             | 612409991RT2                           | Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi              | m        | 9,54000   | 65,49            | 624,77    | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Budova č. 25 - nový stav :      |  |          |           |                  |           |                          |
|                |               | m.č. 215.1 :                           |  |          |           |                  |           |                          |
|                |               | 1,80+1,00+1,80                         |  | 4,60000  |           |                  |           |                          |
|                |               | m.č. 216.1 :                           |  |          |           |                  |           |                          |
|                |               | 1,80+1,34+1,80                         |  | 4,94000  |           |                  |           |                          |
|                | 2             | 612473181R00                           | Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí hladké, strojně  | m2       | 4,21200   | 227,95           | 960,13    | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Budova č. 25 - adaptační stav : |  |          |           |                  |           |                          |
|                |               | m.č. 215.1 :                           |  |          |           |                  |           |                          |
|                |               | 1,00*1,80                              |  | 1,80000  |           |                  |           |                          |
|                |               | m.č. 216.1 :                           |  |          |           |                  |           |                          |
|                |               | 1,34*1,80                              |  | 2,41000  |           |                  |           |                          |
| <b>Díl: 63</b> |               |  |  |          |           | <b>1 517,87</b>  |           |                          |
|                | 3             | 632477124R00                           | Reprofilace vodorovných betonových povrchů polymercementová malta+penetrace, tloušťky do 15 mm | m2       | 1,91900   | 790,97           | 1 517,87  | Vlastní                  |
|                |               | viz pol.č. 919732111R00 :              |  |          |           |                  |           |                          |
|                |               | 5 % :                                  |  |          |           |                  |           |                          |
|                |               | 38,38*0,05                             |  | 1,92000  |           |                  |           |                          |
| <b>Díl: 91</b> |               |  |  |          |           | <b>19 500,11</b> |           |                          |
|                | 4             | 919732111R00                           | Úprava povrchu cementobetonového krytu broušením tloušťky do 2 mm                              | m2       | 38,38000  | 508,08           | 19 500,11 | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Budova č. 25 - adaptační stav : |  |          |           |                  |           |                          |
|                |               | m.č. 215.1 :                           |  |          |           |                  |           |                          |
|                |               | 19,02                                  |  | 19,02000 |           |                  |           |                          |
|                |               | m.č. 216.1 :                           |  |          |           |                  |           |                          |
|                |               | 19,36                                  |  | 19,36000 |           |                  |           |                          |
| <b>Díl: 94</b> |               |  |  |          |           | <b>3 985,76</b>  |           |                          |
|                | 5             | 941955002R00                           | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m              | m2       | 38,38000  | 103,85           | 3 985,76  | Vlastní                  |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |

| P.č. | Číslo položky | Název položky                          | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|      |               | viz PD Budova č. 25 - adaptační stav : |    |          |           |        |       |                          |
|      |               | m.č. 215.1 :                           |    |          |           |        |       |                          |
|      |               | 19,02                                  |    | 19,0200  |           |        |       |                          |
|      |               | m.č. 216.1 :                           |    |          |           |        |       |                          |
|      |               | 19,36                                  |    | 19,3600  |           |        |       |                          |

|                |   |  |  |  |  |                 |  |  |
|----------------|---|--|--|--|--|-----------------|--|--|
| <b>Díl: 95</b> | <b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b> |  |  |  |  | <b>2 572,61</b> |  |  |
|----------------|---|--|--|--|--|-----------------|--|--|

|   |              |  |    |          |       |          |  |         |
|---|--------------|--|----|----------|-------|----------|--|---------|
| 6 | 952901111R00 | Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m | m2 | 38,38000 | 63,05 | 2 419,86 |  | Vlastní |
|---|--------------|--|----|----------|-------|----------|--|---------|

zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m

viz PD Budova č. 25 - nový stav :

m.č. 215.1 :

19,02

19,0200

m.č. 216.1 :

19,36

19,3600

|   |              |   |    |          |      |        |  |         |
|---|--------------|---|----|----------|------|--------|--|---------|
| 7 | 952902110R00 | Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě | m2 | 38,38000 | 3,98 | 152,75 |  | Vlastní |
|---|--------------|---|----|----------|------|--------|--|---------|

viz pol.č. 919732111R00 :

38,38

38,38000

|                |                         |  |  |  |  |               |  |  |
|----------------|-------------------------|--|--|--|--|---------------|--|--|
| <b>Díl: 97</b> | <b>Prorážení otvorů</b> |  |  |  |  | <b>260,55</b> |  |  |
|----------------|-------------------------|--|--|--|--|---------------|--|--|

|   |              |  |    |         |       |        |  |         |
|---|--------------|--|----|---------|-------|--------|--|---------|
| 8 | 978013191R00 | Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % | m2 | 4,21200 | 61,86 | 260,55 |  | Vlastní |
|---|--------------|--|----|---------|-------|--------|--|---------|

viz PD Budova č. 25 - adaptační stav :

m.č. 215.1 :

1,00\*1,80

1,80000

m.č. 216.1 :

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|      |               | 1,34*1,80     |    | 2,41000  |           |        |       |                          |

|                |              |  |   |         |        |              |  |         |
|----------------|--------------|--|---|---------|--------|--------------|--|---------|
| <b>Díl: 99</b> |              | <b>Staveništní přesun hmot</b>   |   |         |        | <b>74,23</b> |  |         |
| 9              | 999281105R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, | t | 0,25101 | 295,71 | 74,23        |  | Vlastní |

|                 |              |  |     |         |       |              |  |         |
|-----------------|--------------|--|-----|---------|-------|--------------|--|---------|
| <b>Díl: 766</b> |              | <b>Konstrukce truhlářské</b>                         |     |         |       | <b>76,02</b> |  |         |
| 10              | 766662811R00 | Demontáž dveřních křídel prahů dveří jednokřídlových | kus | 2,00000 | 38,01 | 76,02        |  | Vlastní |

viz PD Budova č. 25 - stávající stav :  
m.č. 215 :  
1,00  
1,00000  
m.č. 216 :  
1,00  
1,00000

|                 |              |   |    |          |        |                  |  |         |
|-----------------|--------------|---|----|----------|--------|------------------|--|---------|
| <b>Díl: 767</b> |              | <b>Konstrukce zámečnické</b>  |    |          |        | <b>24 218,51</b> |  |         |
| 11              | 767587001R00 | Podhledy kazetové minerální včetně roštu 600 mm x 600 mm, hrana kazety v úrovni roštu | m2 | 38,38000 | 618,75 | 23 747,63        |  | Vlastní |

viz PD Budova č. 25 - nový stav :  
m.č. 215.1 :  
19,02  
19,02000  
m.č. 216.1 :  
19,36  
19,36000

|    |              |  |   |           |      |        |  |         |
|----|--------------|--|---|-----------|------|--------|--|---------|
| 12 | 998767202R00 | Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m | % | 245,24820 | 1,92 | 470,88 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|-----------|------|--------|--|---------|

|                 |              |                                    |    |          |       |                  |  |         |
|-----------------|--------------|------------------------------------|----|----------|-------|------------------|--|---------|
| <b>Díl: 776</b> |              | <b>Podlahy povlakové</b>           |    |          |       | <b>42 310,27</b> |  |         |
| 13              | 776101121R00 | Přípravné práce penetrace podkladu | m2 | 38,38000 | 18,25 | 700,44           |  | Vlastní |

viz pol.č. 776521100R00 :  
38,38  
38,38000

|    |              |   |   |          |       |        |  |         |
|----|--------------|---|---|----------|-------|--------|--|---------|
| 14 | 776401800R00 | Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady | m | 37,00000 | 10,65 | 394,05 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|---|----------|-------|--------|--|---------|

viz PD Budova č. 25 - stávající stav :

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | m.č. 215 :<br>(6,60+2,85+0,20)*2-0,80  |    |          | 18,50000  |          |       |                          |
|      |               | m.č. 216 :<br>(6,80+2,85)*2-0,80   |    |          | 18,50000  |          |       |                          |
| 15   | 776421100RU1  | Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku  | m  | 37,00000 | 79,32     | 2 934,84 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Budova č. 25 - nový stav :  |    |          |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 215.1 :<br>(6,60+2,85+0,20)*2-0,80  |    |          | 18,50000  |          |       |                          |
|      |               | m.č. 216.1 :<br>(6,80+2,85)*2-0,80   |    |          | 18,50000  |          |       |                          |
| 16   | 776511820RT2  | Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 10 do 20 m2  | m2 | 38,38000 | 84,78     | 3 253,86 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Budova č. 25 - stávající stav :   |    |          |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 215 :<br>19,02  |    |          | 19,02000  |          |       |                          |
|      |               | m.č. 216 :<br>19,36  |    |          | 19,36000  |          |       |                          |
| 17   | 776521100R00  | Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,  | m2 | 38,38000 | 161,37    | 6 193,38 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Budova č. 25 - nový stav :  |    |          |           |          |       |                          |
|      |               | m.č. 215.1 :<br>19,02  |    |          | 19,02000  |          |       |                          |
|      |               | m.č. 216.1 :<br>19,36  |    |          | 19,36000  |          |       |                          |
| 18   | 776981113R00  | Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, samolepicí profil, výška profilu 8 mm, šířka profilu 35 mm | m  | 1,60000  | 267,33    | 427,73   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Budova č. 25 - nový stav :  |    |          |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem    | Ceník           | Cen. soustava / platnost |  |
|-----------------|---------------|---|----|-----------|-----------|-----------|-----------------|--------------------------|--|
|                 |               | m.č. 215.1 :  |    |           |           |           |                 |                          |  |
|                 |               | 0,80  |    | 0,80000   |           |           |                 |                          |  |
|                 |               | m.č. 216.1 :  |    |           |           |           |                 |                          |  |
|                 |               | 0,80  |    | 0,80000   |           |           |                 |                          |  |
| 19              | 776994111R00  | Ostatní práce svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců  | m  | 19,19000  | 40,64     | 779,88    |                 | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz pol.č. 776521100R00 :   |    |           |           |           |                 |                          |  |
|                 |               | 38,38*0,50  |    | 19,19000  |           |           |                 |                          |  |
| 20              | 24696906.AR   | penetrační hmota vodou ředitelná; úprava savosti podkladu, pod stěrkové hmoty, adhezni můstek   | kg | 7,67600   | 94,10     | 722,31    |                 | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz pol.č. 776101121R00 :   |    |           |           |           |                 |                          |  |
|                 |               | 38,38*0,20  |    | 7,68000   |           |           |                 |                          |  |
| 21              | 28412235R     | podlahovina PVC v rolích; l = 25 000 mm; tl. 2,50 mm; heterogenní; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová                                      | m2 | 40,29900  | 660,50    | 26 617,49 |                 | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz pol.č. 776521100R00 :   |    |           |           |           |                 |                          |  |
|                 |               | 38,38*1,05  |    | 40,30000  |           |           |                 |                          |  |
| 22              | 998776201R00  | Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m  | %  | 397,62750 | 0,72      | 286,29    |                 | Vlastní                  |  |
| <b>Díl: 777</b> |               | <b>Podlahy ze syntetických hmot</b>   |    |           |           |           | <b>8 669,30</b> |                          |  |
| 23              | 777553010R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových penetrace savého podkladu podlah disperzí                     | m2 | 38,38000  | 30,41     | 1 167,14  |                 | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz pol.č. 777553210R00 :   |    |           |           |           |                 |                          |  |
|                 |               | 38,38   |    | 38,38000  |           |           |                 |                          |  |
| 24              | 777553210R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových vyrovnání podlah samonivelační hmotou na bázi cementu tl. 2mm | m2 | 38,38000  | 153,28    | 5 882,89  |                 | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz PD Budova č. 25 - nový stav :   |    |           |           |           |                 |                          |  |
|                 |               | m.č. 215.1 :  |    |           |           |           |                 |                          |  |
|                 |               | 19,02   |    | 19,02000  |           |           |                 |                          |  |
|                 |               | m.č. 216.1 :  |    |           |           |           |                 |                          |  |
|                 |               | 19,36   |    | 19,36000  |           |           |                 |                          |  |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník           | Cen. soustava / platnost |  |
|-----------------|---------------|--|----|----------|-----------|----------|-----------------|--------------------------|--|
| 25              | 777553219R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových příplatek za každé 2 mm vyrovnání podlah samoniveleační hmotou na bázi cementu     | m2 | 38,38000 | 39,99     | 1 534,82 |                 | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz pol.č. 777553210R00 :  |    |          |           |          |                 |                          |  |
|                 |               | 38,38  |    | 38,38000 |           |          |                 |                          |  |
| 26              | 998777201R00  | Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 6 m  | %  | 92,80290 | 0,91      | 84,45    |                 | Vlastní                  |  |
| <b>Díl: 781</b> |               | <b>Obklady keramické</b>   |    |          |           |          | <b>4 571,16</b> |                          |  |
| 27              | 781101210R00  | Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady   | m2 | 4,21200  | 37,98     | 159,97   |                 | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz pol.č. 781415013R00 :  |    |          |           |          |                 |                          |  |
|                 |               | 4,212  |    | 4,21000  |           |          |                 |                          |  |
| 28              | 781415013R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , 150 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele  | m2 | 4,21200  | 502,19    | 2 115,22 |                 | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz PD Budova č. 25 - nový stav :  |    |          |           |          |                 |                          |  |
|                 |               | m.č. 215.1 :   |    |          |           |          |                 |                          |  |
|                 |               | 1,00*1,80  |    |          | 1,80000   |          |                 |                          |  |
|                 |               | m.č. 216.1 :   |    |          |           |          |                 |                          |  |
|                 |               | 1,34*1,80  |    |          | 2,41000   |          |                 |                          |  |
| 29              | 781419706R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně   | m2 | 4,21200  | 25,80     | 108,67   |                 | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz pol.č. 781415013R00 :  |    |          |           |          |                 |                          |  |
|                 |               | 4,212  |    |          | 4,21000   |          |                 |                          |  |
| 30              | 781419711R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl | m2 | 4,21200  | 37,77     | 159,09   |                 | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz pol.č. 781415013R00 :  |    |          |           |          |                 |                          |  |
|                 |               | 4,212  |    |          | 4,21000   |          |                 |                          |  |
| 31              | 781491001R00  | Lišty k obkladům bez dodávky materiálu   | m  | 9,54000  | 46,07     | 439,51   |                 | Vlastní                  |  |
|                 |               | viz PD Budova č. 25 - nový stav :  |    |          |           |          |                 |                          |  |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem               | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|----------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | m.č. 215.1 :<br>1,80+1,00+1,80   |     |          |           | 4,60000              |       |                          |
|                 |               | m.č. 216.1 :<br>1,80+1,34+1,80   |     |          |           | 4,94000              |       |                          |
| 32              | 59781351R     | obklad keramický š = 148 mm; l = 148 mm; h = 6,0 mm; pro interiér; barva světle béžová; lesk                                 | m2  | 4,42260  | 296,48    | 1 311,21             |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 781415013R00 :<br>4,212*1,05  |     |          |           | 4,42000              |       |                          |
| 33              | 283424152R    | profil plastový na obklad ukončovací; rozměr 8,0 mm; l = 2 500 mm; hrana L   | kus | 4,00680  | 31,63     | 126,74               |       | Vlastní                  |
|                 |               | (9,54/2,50)*1,05   |     |          |           | 4,01000              |       |                          |
| 34              | 998781201R00  | Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m   | %   | 46,81650 | 3,22      | 150,75               |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 783</b> |               | <b>Nátěry</b>  |     |          |           | <b>23 712,16</b>     |       |                          |
| 35              | 783812120R00  | Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, dvojnásobné s 1x emailováním a 3x tmelením                           | m2  | 48,88500 | 441,54    | 21 584,68            |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Budova č. 25 - nový stav :<br>m.č. 215.1 :<br>(6,60+2,85+0,20)*2*1,50-(0,80+1,00)*1,50<br>(0,20*0,675*2)-(2,70*0,675) |     |          |           | 26,25000<br>-1,55000 |       |                          |
|                 |               | m.č. 216.1 :<br>(6,80+2,85)*2*1,50-(0,80+1,34)*1,50<br>(0,20*0,675*2)-(2,70*0,675)   |     |          |           | 25,74000<br>-1,55000 |       |                          |
| 36              | 783812190R00  | Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, napuštěním   | m2  | 48,88500 | 43,52     | 2 127,48             |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 783812120R00 :<br>48,885  |     |          |           | 48,88000             |       |                          |
| <b>Díl: 784</b> |               | <b>Malby</b>   |     |          |           | <b>3 196,45</b>      |       |                          |
| 37              | 784191101R00  | Příprava povrchu Penetrace (napuštění) podkladu disperzní, jednonásobná  | m2  | 49,64500 | 15,53     | 770,99               |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 784195212R00 :<br>49,645  |     |          |           | 49,65000             |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 38   | 784195212R00  | Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné | m2 | 49,64500 | 42,74     | 2 121,83 |       | Vlastní                  |

viz PD Budova č. 25 - nový stav :

m.č. 215.1 :

$(6,60+2,85)*2*1,725-(2,70*1,50)+4,00$

32,55000

m.č. 216.1 :

$(6,80+2,85)*2*1,725-(2,70*1,50)*4,00$

17,09000

|    |              |  |    |         |       |        |  |         |
|----|--------------|--|----|---------|-------|--------|--|---------|
| 39 | 784498911R00 | Ostatní práce vyhlazení malířskou masou jednonásobné, v místnostech výšky nebo na schodišti o výšce podlaží do 3,8 m | m2 | 4,96450 | 61,16 | 303,63 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|----|---------|-------|--------|--|---------|

viz pol.č. 784195212R00 :

49,645\*0,10

4,96000

| <b>Díl: D96</b> |              | <b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>  |   |         |        |       | <b>287,06</b> |         |  |
|-----------------|--------------|---|---|---------|--------|-------|---------------|---------|--|
| 40              | 979011111R00 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím    | t | 0,23573 | 246,22 | 58,04 |               | Vlastní |  |
| 41              | 979081111R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km  | t | 0,23573 | 172,45 | 40,65 |               | Vlastní |  |
| 42              | 979081121R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km                    | t | 2,12159 | 13,26  | 28,13 |               | Vlastní |  |
| 43              | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m                                 | t | 0,23573 | 219,71 | 51,79 |               | Vlastní |  |
| 44              | 979082121R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t | 1,88586 | 25,47  | 48,03 |               | Vlastní |  |
| 45              | 979990001R00 | Poplatek za skládku stavební suti   | t | 0,23573 | 256,29 | 60,42 |               | Vlastní |  |

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| <b>Celkem</b> | <b>136 536,96</b> |
|---------------|-------------------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                  |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství           | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|--|-----|--------------------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 3</b>  |               | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>   |     |                    |           | <b>816,05</b>   |       |                          |
| 1              | 342267111RT3  | Obklady konstrukcí sádkovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm<br>1x opláštění, dvoustranné, deska impregnovaná tloušťky 12,5 mm | m   | 1,10000            | 741,86    | 816,05          |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TS A. Stavební výpomoci :<br>pol.č. 10 :<br>1,10   |     | 1,10000            |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 61</b> |               | <b>Upravy povrchů vnitřní</b>  |     |                    |           | <b>3 852,64</b> |       |                          |
| 2              | 611401111RT2  | Omítka malých ploch na střepech do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou  | kus | 4,00000            | 173,79    | 695,16          |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TS A. Stavební výpomoci :<br>pol.č. 1 :<br>4,00  |     | 4,00000            |           |                 |       |                          |
| 3              | 612401191RT2  | Omítky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou   | kus | 8,00000            | 104,72    | 837,76          |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TS A. Stavební výpomoci :<br>pol.č. 2 :<br>2,00*4  |     | 8,00000            |           |                 |       |                          |
| 4              | 612403388R00  | Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm   | m   | 12,00000           | 193,31    | 2 319,72        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TS A. Stavební výpomoci :<br>pol.č. 8 :<br>7,00<br>pol.č. 9 :<br>5,00  |     | 7,00000<br>5,00000 |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 97</b> |               | <b>Prorážení otvorů</b>  |     |                    |           | <b>7 389,94</b> |       |                          |
| 5              | 970031060R00  | Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 60 mm   | m   | 1,20000            | 1 654,67  | 1 985,60        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TS A. Stavební výpomoci :<br>pol.č. 2 :<br>0,30*4  |     | 1,20000            |           |                 |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                  |

| P.č.                          | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-------------------------------|---------------|---|----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 6                             | 970033060R00  | Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu příplatek za jádrové vrtání ve H nad 1,5 m , do D 60 mm           | m  | 1,20000  | 189,63    | 227,56   |       | Vlastní                  |
| viz TS A. Stavební výpomoci : |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 2 :                    |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 0,30*4                        |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 1,20000                       |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 7                             | 970037060R00  | Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 60 mm | m  | 1,20000  | 198,97    | 238,76   |       | Vlastní                  |
| viz TS A. Stavební výpomoci : |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 2 :                    |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 0,30*4                        |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 1,20000                       |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 8                             | 970051060R00  | Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 60 mm   | m  | 1,20000  | 1 774,49  | 2 129,39 |       | Vlastní                  |
| viz TS A. Stavební výpomoci : |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 1 :                    |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 0,30*4                        |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 1,20000                       |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 9                             | 970056060R00  | Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání do stropu, do D 60 mm                   | m  | 1,20000  | 918,96    | 1 102,75 |       | Vlastní                  |
| viz TS A. Stavební výpomoci : |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 1 :                    |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 0,30*4                        |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 1,20000                       |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 10                            | 970057060R00  | Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 60 mm   | m  | 1,20000  | 215,30    | 258,36   |       | Vlastní                  |
| viz TS A. Stavební výpomoci : |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 1 :                    |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 0,30*4                        |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 1,20000                       |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 11                            | 974031153R00  | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm                                 | m  | 7,00000  | 93,36     | 653,52   |       | Vlastní                  |
| viz TS A. Stavební výpomoci : |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| pol.č. 3 :                    |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 7,00                          |               |   |    |          |           |          |       |                          |
| 7,00000                       |               |   |    |          |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
| 12   | 974031155R00  | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 200 mm | m  | 5,00000  | 158,80    | 794,00 |       | Vlastní                  |

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 4 :  
5,00

5,00000

|                |              |   |   |         |        |        |               |         |  |
|----------------|--------------|---|---|---------|--------|--------|---------------|---------|--|
| <b>Díl: 99</b> |              | <b>Staveništní přesun hmot</b>  |   |         |        |        | <b>310,72</b> |         |  |
| 13             | 999281108R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, | t | 0,51342 | 605,20 | 310,72 |               | Vlastní |  |

|                 |              |  |     |         |        |        |                 |         |  |
|-----------------|--------------|--|-----|---------|--------|--------|-----------------|---------|--|
| <b>Díl: 721</b> |              | <b>Vnitřní kanalizace</b>  |     |         |        |        | <b>5 008,77</b> |         |  |
| 14              | 721170963R00 | Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 75 mm | kus | 1,00000 | 326,70 | 326,70 |                 | Vlastní |  |

viz TS B. Vnitřní kanalizace :

pol.č. 1 :  
1,00

1,00000

|    |              |   |   |         |        |          |  |         |
|----|--------------|---|---|---------|--------|----------|--|---------|
| 15 | 721176103R00 | Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), přípojovací, D 50 mm, s 1,8 mm, DN 50 | m | 5,00000 | 379,30 | 1 896,50 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|---|---------|--------|----------|--|---------|

viz TS B. Vnitřní kanalizace :

pol.č. 2 :  
5,00

5,00000

|    |              |   |   |         |        |          |  |         |
|----|--------------|---|---|---------|--------|----------|--|---------|
| 16 | 721176104R00 | Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), přípojovací, D 75 mm, s 1,9 mm, DN 70 | m | 5,00000 | 462,14 | 2 310,70 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|---|---------|--------|----------|--|---------|

viz TS B. Vnitřní kanalizace :

pol.č. 3 :  
5,00

5,00000

|    |              |  |     |         |       |        |  |         |
|----|--------------|--|-----|---------|-------|--------|--|---------|
| 17 | 721194104R00 | Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci | kus | 2,00000 | 71,61 | 143,22 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|-----|---------|-------|--------|--|---------|

viz TS B. Vnitřní kanalizace :

pol.č. 4 :  
2,00

2,00000

|    |              |  |   |          |       |        |  |         |
|----|--------------|--|---|----------|-------|--------|--|---------|
| 18 | 721290123R00 | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem, DN 300 | m | 10,00000 | 26,95 | 269,50 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|----------|-------|--------|--|---------|

viz TS B. Vnitřní kanalizace :

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                  |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | pol.č. 5 :  |     |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | 10,00   |     |          |           | 10,00000         |       |                          |
| 19              | 998721202R00  | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m  | %   | 31,87200 | 1,95      | 62,15            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 722</b> |               | <b>Vnitřní vodovod</b>  |     |          |           | <b>11 963,78</b> |       |                          |
| 20              | 722181212RT7  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm  | m   | 1,00000  | 77,33     | 77,33            |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | pol.č. 6 :  |     |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | 1,00  |     |          |           | 1,00000          |       |                          |
| 21              | 722181212RT8  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm  | m   | 7,00000  | 79,20     | 554,40           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | pol.č. 8 :  |     |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | 7,00  |     |          |           | 7,00000          |       |                          |
| 22              | 722181214RT7  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm | m   | 6,00000  | 100,87    | 605,22           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | pol.č. 7 :  |     |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | 6,00  |     |          |           | 6,00000          |       |                          |
| 23              | 722181214RT8  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 25 mm | m   | 7,00000  | 107,14    | 749,98           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | pol.č. 9 :  |     |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | 7,00  |     |          |           | 7,00000          |       |                          |
| 24              | 722190401R00  | Přípojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 15                                | kus | 4,00000  | 210,10    | 840,40           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | pol.č. 10 :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | 4,00  |     |          |           | 4,00000          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                  |

| P.č.                                | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství  | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-------------------------------------|---------------|---|--------|-----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| 25                                  | 722190901R00  | Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě   | kus    | 5,00000   | 72,24     | 361,20          |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod :         |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
| pol.č. 3 :                          |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
| 5,00                                |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
|                                     |               |   |        | 5,00000   |           |                 |       |                          |
| 26                                  | 722220121R00  | Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro baterii, vnitřní závit, DN 15, PN 10, mosaz | pár    | 2,00000   | 436,15    | 872,30          |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod :         |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
| pol.č. 11 :                         |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
| 2,00                                |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
|                                     |               |   |        | 2,00000   |           |                 |       |                          |
| 27                                  | 722280106R00  | Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32  | m      | 21,00000  | 13,42     | 281,82          |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod :         |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
| pol.č. 12 :                         |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
| 21,00                               |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
|                                     |               |   |        | 21,00000  |           |                 |       |                          |
| 28                                  | 722290234R00  | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80  | m      | 21,00000  | 29,81     | 626,01          |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod :         |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
| pol.č. 13 :                         |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
| 21,00                               |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
|                                     |               |   |        | 21,00000  |           |                 |       |                          |
| 29                                  | 722172331PC   | Potrubí z PPR, (PP-RCT), D 20 mm  | m      | 7,00000   | 284,90    | 1 994,30        |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod :         |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
| pol.č. 4 :                          |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
| 7,00                                |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
|                                     |               |   |        | 7,00000   |           |                 |       |                          |
| 30                                  | 722172332PC   | Potrubí z PPR, (PP-RCT), D 25 mm  | m      | 14,00000  | 347,60    | 4 866,40        |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod :         |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
| pol.č. 5 :                          |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
| 14,00                               |               |   |        |           |           |                 |       |                          |
|                                     |               |   |        | 14,00000  |           |                 |       |                          |
| 31                                  | 998722202R00  | Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m   | %      | 101,83100 | 1,32      | 134,42          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 725 Zařizovací předměty</b> |               |   |        |           |           | <b>9 825,98</b> |       |                          |
| 32                                  | 725219401R00  | Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva  | soubor | 2,00000   | 784,30    | 1 568,60        |       | Vlastní                  |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|--------|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 1 :<br>2,00  |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 33   | 725810401R00  | Ventily ventil uzavírací pro do rozvodu vytápění a sanitory; kulový, těleso mosaz.rohový, bez přípojovací trubičky, DN 10 mm | soubor | 4,00000  | 226,05    | 904,20   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 3 :<br>4,00  |        | 4,00000  |           |          |       |                          |
| 34   | 725823111RT0  | Baterie umyvadlové a dřezové baterie umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, základní                    | kus    | 2,00000  | 968,00    | 1 936,00 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 2 :<br>2,00  |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 35   | 725291511PC   | D+M dávkovač tekutého mýdla na 350ml   | ks     | 2,00000  | 796,40    | 1 592,80 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 4 :<br>2,00  |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 36   | 725291512PC   | D+M zrcadlo s fazetou 400x600 mm, pro pověšení na zeď či na nalepení mezi obklady  | ks     | 2,00000  | 605,00    | 1 210,00 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 5 :<br>2,00  |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 37   | 55110060R     | hadice sanitární PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F F 1/2"; l = 300 mm   | kus    | 4,00000  | 87,67     | 350,68   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 3 :<br>4,00  |        | 4,00000  |           |          |       |                          |
| 38   | 642153244R    | umyvadlo š = 550 mm; hl. 420 mm; diturvit; s otvorem pro řetízek; bílé   | kus    | 2,00000  | 1 117,60  | 2 235,20 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 1 :  |        |          |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                  |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | 2,00  |    | 2,00000  |           |                  |       |                          |
| 39              | 998725202R00  | Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m                             | %  | 89,06800 | 0,32      | 28,50            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: D96</b> |               | <b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>  |    |          |           | <b>252,71</b>    |       |                          |
| 40              | 979082111R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m                                 | t  | 0,31857  | 219,71    | 69,99            |       | Vlastní                  |
| 41              | 979082121R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t  | 0,31857  | 25,47     | 8,11             |       | Vlastní                  |
| 42              | 979081111R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km  | t  | 0,31857  | 172,45    | 54,94            |       | Vlastní                  |
| 43              | 979081121R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km                    | t  | 2,86711  | 13,26     | 38,02            |       | Vlastní                  |
| 44              | 979990001R00  | Poplatek za skládku stavební suti   | t  | 0,31857  | 256,29    | 81,65            |       | Vlastní                  |
| <b>Celkem</b>   |               |   |    |          |           | <b>39 420,59</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ   |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 1</b>   |               | <b>Rozváděč RSS1 v ředitelně</b>   |     |          |           | <b>12 649,79</b> |       |                          |
| 1               | Pol__1        | 3/36 Rozvodnice pod omítku, bílé plast.dveře                                     | ks  | 1,00000  | 1 495,87  | 1 495,87         |       | Vlastní                  |
| 2               | Pol__2        | 32/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=32A   | ks  | 1,00000  | 791,33    | 791,33           |       | Vlastní                  |
| 3               | Pol__3        | B6/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A                                    | ks  | 3,00000  | 213,02    | 639,06           |       | Vlastní                  |
| 4               | Pol__4        | B10/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A                                  | ks  | 4,00000  | 210,10    | 840,40           |       | Vlastní                  |
| 5               | Pol__5        | B16/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A                                  | ks  | 2,00000  | 217,69    | 435,38           |       | Vlastní                  |
| 6               | Pol__6        | 16/1N/B/003 Chránič s nadproud.ochr,Ir=250A,AC,1+N pól,char.B, Idn=0.03A, In=16A | ks  | 2,00000  | 1 903,13  | 3 806,26         |       | Vlastní                  |
| 7               | Pol__7        | Svodič přepětí třídy T2, 1pól  | ks  | 4,00000  | 73,35     | 293,40           |       | Vlastní                  |
| 8               | Pol__8        | Zaslepovací pás 1m   | ks  | 0,60000  | 93,00     | 55,80            |       | Vlastní                  |
| 9               | Pol__9        | Z-GV-10/3P-3TE Propojovací lišta 1m, 3-pól, In=63A, 10mm2                        | ks  | 0,60000  | 442,72    | 265,63           |       | Vlastní                  |
| 10              | Pol__10       | N-KS 7P Rozbočovací můstky pro N vodiče (7 vodičů)                               | ks  | 2,00000  | 125,27    | 250,54           |       | Vlastní                  |
| 11              | Pol__11       | PE-KS 7P Rozbočovací můstky pro PE vodiče (7 vodičů)                             | ks  | 2,00000  | 134,10    | 268,20           |       | Vlastní                  |
| 12              | Pol__12       | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC CY 6 mm2,, drátování                              | m   | 4,00000  | 51,98     | 207,92           |       | Vlastní                  |
| 13              | Pol__13       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montáž a popis rozvadece                                | hod | 10,00000 | 330,00    | 3 300,00         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: M21</b> |               | <b>Elektromontáže</b>  |     |          |           | <b>30 485,02</b> |       |                          |
| 14              | Pol__14       | Trubka střední mechanická odolnost 750N PVC - (ČSN) 1232 TRUBKA OHEBNÁ , 750N    | m   | 6,00000  | 40,17     | 241,02           |       | Vlastní                  |
| 15              | Pol__15       | ELEKTRINSTALAČNÍ LIŠTY - VKLÁDACÍ LH 60X40 LIŠTA HRANATÁ (3m)                    | m   | 4,00000  | 147,46    | 589,84           |       | Vlastní                  |
| 16              | Pol__16       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68/1 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ               | ks  | 18,00000 | 38,04     | 684,72           |       | Vlastní                  |
| 17              | Pol__17       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ                | ks  | 1,00000  | 78,41     | 78,41            |       | Vlastní                  |
| 18              | Pol__18       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KO 97/5 KRABICE ODBOČNÁ                   | ks  | 2,00000  | 92,28     | 184,56           |       | Vlastní                  |
| 19              | Pol__19       | VÁZACÍ PÁSKY 555/2,5 Pásek vázací 2,5x165, polyamid natur                        | ks  | 20,00000 | 3,79      | 75,80            |       | Vlastní                  |
| 20              | Pol__20       | SVAŽKOVÝ DRŽÁK KABELŮ 2205 40 4 Svazkový držák GRIP 20                           | ks  | 12,00000 | 68,17     | 818,04           |       | Vlastní                  |
| 21              | Pol__21       | HMOŽDINKA HM 8 HMOŽDINKA 8   | ks  | 90,00000 | 16,68     | 1 501,20         |       | Vlastní                  |
| 22              | Pol__22       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-112 2x1-2,5mm2   | ks  | 20,00000 | 15,21     | 304,20           |       | Vlastní                  |
| 23              | Pol__23       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-104 3x1-2,5mm2   | ks  | 30,00000 | 22,82     | 684,60           |       | Vlastní                  |
| 24              | Pol__24       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-102 4x1-2,5mm2   | ks  | 30,00000 | 29,35     | 880,50           |       | Vlastní                  |
| 25              | Pol__25       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-105 5x1-2,5mm2   | ks  | 20,00000 | 35,88     | 717,60           |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ   |

| P.č.          | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem   | Ceník            | Cen. soustava / platnost |  |
|---------------|---------------|---|----|-----------|-----------|----------|------------------|--------------------------|--|
| 26            | Pol__26       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-103 8x1-2,5mm2  | ks | 10,00000  | 60,76     | 607,60   |                  | Vlastní                  |  |
| 27            | Pol__27       | KABELOVÝ ŽLAB DRÁTĚNÝ DÉLKA 2,5 M 50/50 drátěný žlab  | m  | 30,00000  | 209,65    | 6 289,50 |                  | Vlastní                  |  |
| 28            | Pol__28       | PŘÍSLUŠENSTVÍ KABELOVÝCH ŽLABŮ DRÁTĚNÝCH SDž 2 spojka   | ks | 30,00000  | 14,74     | 442,20   |                  | Vlastní                  |  |
| 29            | Pol__29       | PŘÍSLUŠENSTVÍ KABELOVÝCH ŽLABŮ DRÁTĚNÝCH NDž 400 nosník   | ks | 30,00000  | 217,46    | 6 523,80 |                  | Vlastní                  |  |
| 30            | Pol__30       | Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestavy hmotnosti do 50 kg   | ks | 1,00000   | 743,34    | 743,34   |                  | Vlastní                  |  |
| 31            | Pol__31       | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji do 2,5 mm2  | ks | 25,00000  | 19,45     | 486,25   |                  | Vlastní                  |  |
| 32            | Pol__32       | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji 6 mm2   | ks | 5,00000   | 25,15     | 125,75   |                  | Vlastní                  |  |
| 33            | Pol__33       | POPISOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL Popisovací štítek na kabel např. 60x24mm   | ks | 10,00000  | 4,70      | 47,00    |                  | Vlastní                  |  |
| 34            | Pol__34       | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC H07V-K 4 mm2, z.žl.  | m  | 18,00000  | 40,69     | 732,42   |                  | Vlastní                  |  |
| 35            | Pol__35       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-O 3x1.5 mm2  | m  | 15,00000  | 36,71     | 550,65   |                  | Vlastní                  |  |
| 36            | Pol__36       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-J 3x1.5 mm2  | m  | 45,00000  | 37,11     | 1 669,95 |                  | Vlastní                  |  |
| 37            | Pol__37       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-J 3x2.5 mm2  | m  | 102,00000 | 45,50     | 4 641,00 |                  | Vlastní                  |  |
| 38            | Pol__38       | KABEL STÍNĚNÝ JYTY 2x1 mm   | m  | 19,00000  | 45,53     | 865,07   |                  | Vlastní                  |  |
| <b>Díl: 2</b> |               | <b>PŘÍSTROJ SPÍNAČE, PŘEPÍNAČE (s bezšroubovými svorkami)</b>   |    |           |           |          | <b>63 291,73</b> |                          |  |
| 39            | Pol__39       | PŘÍSTROJ STMÍVAČE OTOČNÉHO Přístroj stmívače, pro otočné ovládání a tlačítkové spínání, pro systém, DALI (výkonový)   | ks | 2,00000   | 3 877,76  | 7 755,52 |                  | Vlastní                  |  |
| 40            | Pol__40       | KRYT STMÍVAČE Kryt stmívače, s otočným ovladačem, s upevňovací maticí; b. bílá  | ks | 2,00000   | 93,17     | 186,34   |                  | Vlastní                  |  |
| 41            | Pol__41       | RÁMEČEK Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá  | ks | 4,00000   | 19,98     | 79,92    |                  | Vlastní                  |  |
| 42            | Pol__42       | ZÁSUVKA NN Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami; b. bílá  | ks | 2,00000   | 148,88    | 297,76   |                  | Vlastní                  |  |
| 43            | Pol__43       | ZÁSUVKA NN Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou, s, clonkami; b. bílá   | ks | 9,00000   | 197,20    | 1 774,80 |                  | Vlastní                  |  |
| 44            | Pol__44       | ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky,, s natočenou dutinou, s clonkami, s ochranou před přepětím, s optickou signalizací; b. bílá | ks | 3,00000   | 1 033,58  | 3 100,74 |                  | Vlastní                  |  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ   |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 45   | Pol__45       | INTERIÉROVÉ LED SVÍTIDLO DO MINERÁLNÍHO PODHLEDU M600 A - 7k2 840, 55W, světelný tok svítidla 6160lm, , světelný tok zdroje 7250, teplota chomatičnosti 4000K, 50000h, regulovatelný DALI předřadník,<br><span style="color: green;">nizkoprismatický difuzor</span> | ks  | 6,00000  | 2 974,97  | 17 849,82 |       | Vlastní                  |
| 46   | Pol__46       | EKOLAMP Ekologický poplatek za svítidla  | ks  | 6,00000  | 8,65      | 51,90     |       | Vlastní                  |
| 47   | Pol__47       | EKOLAMP Ekologický poplatek za světelné zdroje   | ks  | 6,00000  | 2,56      | 15,36     |       | Vlastní                  |
| 48   | Pol__48       | VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 150mm  | ks  | 3,00000  | 17,41     | 52,23     |       | Vlastní                  |
| 49   | Pol__49       | VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PLOCHY 9 dm2 - ÚPRAVA PRO NOVÝ ROZVÁDĚČ Stena do 300mm   | ks  | 15,00000 | 96,39     | 1 445,85  |       | Vlastní                  |
| 50   | Pol__50       | VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 50x50x50 mm   | ks  | 10,00000 | 17,44     | 174,40    |       | Vlastní                  |
| 51   | Pol__51       | VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 100x100x50 mm   | ks  | 2,00000  | 33,87     | 67,74     |       | Vlastní                  |
| 52   | Pol__52       | VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm   | m   | 36,00000 | 44,51     | 1 602,36  |       | Vlastní                  |
| 53   | Pol__53       | VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 70 mm   | m   | 7,00000  | 56,98     | 398,86    |       | Vlastní                  |
| 54   | Pol__54       | VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 50mm Sire 100 mm  | m   | 6,00000  | 110,96    | 665,76    |       | Vlastní                  |
| 55   | Pol__55       | ZAŽDĚNÍ OTVORŮ Přizdění nových rozváděčů do stávajících otvorů, do tl.15cm   | m2  | 1,20000  | 681,28    | 817,54    |       | Vlastní                  |
| 56   | Pol__56       | HRUBA VYPLN RYH MALTOU Jakekoliv sire  | m2  | 2,20000  | 185,90    | 408,98    |       | Vlastní                  |
| 57   | Pol__57       | OMITKA RYH VE STENACH MALTOU, HLADKÁ Sire do 150 mm  | m2  | 3,00000  | 741,27    | 2 223,81  |       | Vlastní                  |
| 58   | Pol__58       | CISTENI BUDOV ZAMETANIM Čištění budov  | m2  | 60,00000 | 1,62      | 97,20     |       | Vlastní                  |
| 59   | Pol__59       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP  | t   | 0,10000  | 245,08    | 24,51     |       | Vlastní                  |
| 60   | Pol__60       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1km  | t   | 0,10000  | 280,07    | 28,01     |       | Vlastní                  |
| 61   | Pol__61       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Příplatek za odvoz za každý další 1 km   | t   | 0,50000  | 16,21     | 8,11      |       | Vlastní                  |
| 62   | Pol__62       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Vnitrostaveništní doprava suti do 10m  | t   | 0,10000  | 220,76    | 22,08     |       | Vlastní                  |
| 63   | Pol__63       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti za dalších 5m   | t   | 0,40000  | 23,91     | 9,56      |       | Vlastní                  |
| 64   | Pol__64       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Poplatek za skládku stavební suti  | t   | 0,10000  | 368,62    | 36,86     |       | Vlastní                  |
| 65   | Pol__65       | LESENI LEHKE PRACOVNI O VYSCE LESENOVE PODLAHY Do 1.9 m  | ks  | 2,00000  | 1 770,40  | 3 540,80  |       | Vlastní                  |
| 66   | Pol__66       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Demontaz stavajicoho zarizeni   | hod | 12,00000 | 330,00    | 3 960,00  |       | Vlastní                  |
| 67   | Pol__67       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Napojeni na stavajici zarizeni  | hod | 4,00000  | 330,00    | 1 320,00  |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 03  | Školské poradenské pracoviště JKSO 801 32 22   |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ   |

| P.č.                              | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------------------------|---------------|---|--------|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| 68                                | Pol__68       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zabezpeceni pracoviste                         | hod    | 4,00000  | 330,00    | 1 320,00        |       | Vlastní                  |
| 69                                | Pol__69       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montaz   | hod    | 16,00000 | 330,00    | 5 280,00        |       | Vlastní                  |
| 70                                | Pol__70       | KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatnimi profesemi                          | hod    | 6,00000  | 330,00    | 1 980,00        |       | Vlastní                  |
| 71                                | Pol__71       | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Revizni technik              | hod    | 8,00000  | 430,00    | 3 440,00        |       | Vlastní                  |
| 72                                | Pol__72       | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Spoluprace s reviz.technikem | hod    | 1,00000  | 430,00    | 430,00          |       | Vlastní                  |
| 73                                | Pol__73       | Podružný materiál   | soubor | 1,00000  | 2 824,91  | 2 824,91        |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: M99 Ostatní práce "M"</b> |               |   |        |          |           | <b>6 262,91</b> |       |                          |
| 74                                | Pol__74       | PPV 6,0% z montáže  | %      | 6,00000  | 987,68    | 5 926,08        |       | Vlastní                  |
| 75                                | Pol__75       | Doprava 3,6%  | %      | 3,60000  | 72,02     | 259,27          |       | Vlastní                  |
| 76                                | Pol__76       | Přesun 1,0%   | %      | 1,00000  | 77,56     | 77,56           |       | Vlastní                  |

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| <b>Celkem</b> | <b>112 689,45</b> |
|---------------|-------------------|

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání   |
| O: | SO 04  | Digitální polytechnická laboratoř JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                |

| P.č.  | Číslo položky  | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---|----------------|---|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>               |                |   |    |          |           | <b>1 997,20</b>  |       |                          |
|   | 1 632477124R00 | Reprofilace vodorovných betonových povrchů polymercementová malta+penetrace, tloušťky do 15 mm<br><i>viz pol.č. 919732111R00 :</i><br>5 % :<br>50,50*0,05   | m2 | 2,52500  | 790,97    | 1 997,20         |       | Vlastní                  |
|   |                |   |    | 2,52000  |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>               |                |   |    |          |           | <b>25 658,04</b> |       |                          |
|   | 2 919732111R00 | Úprava povrchu cementobetonového krytu broušením tloušťky do 2 mm<br><i>viz PD Budova č. 25 - adaptační stav :</i><br>m.č. 201.1 :<br>50,50   | m2 | 50,50000 | 508,08    | 25 658,04        |       | Vlastní                  |
|   |                |   |    | 50,50000 |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>                     |                |   |    |          |           | <b>5 244,43</b>  |       |                          |
|   | 3 941955002R00 | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m<br><i>viz PD Budova č. 25 - adaptační stav :</i><br>m.č. 201.1 :<br>50,50   | m2 | 50,50000 | 103,85    | 5 244,43         |       | Vlastní                  |
|   |                |   |    | 50,50000 |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b> |                |   |    |          |           | <b>3 385,02</b>  |       |                          |
|   | 4 952901111R00 | Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m<br><i>viz PD Budova č. 25 - nový stav :</i><br>m.č. 201.1 :<br>50,50 | m2 | 50,50000 | 63,05     | 3 184,03         |       | Vlastní                  |
|   |                |   |    | 50,50000 |           |                  |       |                          |
|   | 5 952902110R00 | Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě   | m2 | 50,50000 | 3,98      | 200,99           |       | Vlastní                  |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání   |
| O: | SO 04  | Digitální polytechnická laboratoř JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|

viz pol.č. 919732111R00 :  
50,50

50,50000

|                |  |                                |  |  |  |              |  |  |
|----------------|--|--------------------------------|--|--|--|--------------|--|--|
| <b>Díl: 99</b> |  | <b>Staveništní přesun hmot</b> |  |  |  | <b>47,94</b> |  |  |
|----------------|--|--------------------------------|--|--|--|--------------|--|--|

|   |              |  |   |         |        |       |  |         |
|---|--------------|--|---|---------|--------|-------|--|---------|
| 6 | 999281105R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, | t | 0,16213 | 295,71 | 47,94 |  | Vlastní |
|---|--------------|--|---|---------|--------|-------|--|---------|

|                 |  |                              |  |  |  |              |  |  |
|-----------------|--|------------------------------|--|--|--|--------------|--|--|
| <b>Díl: 766</b> |  | <b>Konstrukce truhlářské</b> |  |  |  | <b>38,01</b> |  |  |
|-----------------|--|------------------------------|--|--|--|--------------|--|--|

|   |              |  |     |         |       |       |  |         |
|---|--------------|--|-----|---------|-------|-------|--|---------|
| 7 | 766662811R00 | Demontáž dveřních křídel prahů dveří jednokřídlových | kus | 1,00000 | 38,01 | 38,01 |  | Vlastní |
|---|--------------|--|-----|---------|-------|-------|--|---------|

viz PD Budova č. 25 - stávající stav :  
m.č. 201 :  
1,00

1,00000

|                 |  |                              |  |  |  |                  |  |  |
|-----------------|--|------------------------------|--|--|--|------------------|--|--|
| <b>Díl: 767</b> |  | <b>Konstrukce zámečnické</b> |  |  |  | <b>66 030,05</b> |  |  |
|-----------------|--|------------------------------|--|--|--|------------------|--|--|

|   |             |  |    |          |          |           |  |         |
|---|-------------|--|----|----------|----------|-----------|--|---------|
| 8 | 767587001PC | Podhled stropní APP - akustický pohltivý s viditelnou konstrukcí | m2 | 36,22000 | 1 316,70 | 47 690,87 |  | Vlastní |
|---|-------------|--|----|----------|----------|-----------|--|---------|

viz PD Budova č. 25 - nový stav :  
m.č. 201.1 :  
36,22

36,22000

|   |             |  |    |          |          |           |  |         |
|---|-------------|--|----|----------|----------|-----------|--|---------|
| 9 | 767587002PC | Podhled stropní APO - akustický odrazivý s viditelnou konstrukcí | m2 | 12,96000 | 1 316,70 | 17 064,43 |  | Vlastní |
|---|-------------|--|----|----------|----------|-----------|--|---------|

viz PD Budova č. 25 - nový stav :  
m.č. 201.1 :  
12,96

12,96000

|    |              |  |   |           |      |          |  |         |
|----|--------------|--|---|-----------|------|----------|--|---------|
| 10 | 998767202R00 | Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m | % | 663,93000 | 1,92 | 1 274,75 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|-----------|------|----------|--|---------|

|                 |  |                          |  |  |  |                  |  |  |
|-----------------|--|--------------------------|--|--|--|------------------|--|--|
| <b>Díl: 776</b> |  | <b>Podlahy povlakové</b> |  |  |  | <b>53 533,52</b> |  |  |
|-----------------|--|--------------------------|--|--|--|------------------|--|--|

|    |              |                                    |    |          |       |        |  |         |
|----|--------------|------------------------------------|----|----------|-------|--------|--|---------|
| 11 | 776101121R00 | Přípravné práce penetrace podkladu | m2 | 50,50000 | 18,25 | 921,63 |  | Vlastní |
|----|--------------|------------------------------------|----|----------|-------|--------|--|---------|

viz pol.č. 776521100R00 :  
50,50

50,50000

|    |              |   |   |          |       |        |  |         |
|----|--------------|---|---|----------|-------|--------|--|---------|
| 12 | 776401800R00 | Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady | m | 32,04000 | 10,65 | 341,23 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|---|----------|-------|--------|--|---------|

viz PD Budova č. 25 - stávající stav :



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání   |
| O: | SO 04  | Digitální polytechnická laboratoř JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | m.č. 201 :<br>(8,95+5,70+0,48+0,60+0,59+0,15)*2-0,90   |    | 32,04000 |           |          |       |                          |
| 13   | 776421100RU1  | Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku  | m  | 32,04000 | 79,32     | 2 541,41 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Budova č. 25 - nový stav :<br>m.č. 201.1 :<br>(8,95+5,70+0,48+0,60+0,59+0,15)*2-0,90  |    | 32,04000 |           |          |       |                          |
| 14   | 776511820RT1  | Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2  | m2 | 50,50000 | 78,79     | 3 978,90 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Budova č. 25 - stávající stav :<br>m.č. 201 :<br>50,50  |    | 50,50000 |           |          |       |                          |
| 15   | 776521100R00  | Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,  | m2 | 50,50000 | 161,37    | 8 149,19 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Budova č. 25 - nový stav :<br>m.č. 201.1 :<br>50,50   |    | 50,50000 |           |          |       |                          |
| 16   | 776981113R00  | Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, samolepicí profil, výška profilu 8 mm, šířka profilu 35 mm | m  | 0,90000  | 267,33    | 240,60   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Budova č. 25 - nový stav :<br>m.č. 201.1 :<br>0,90  |    | 0,90000  |           |          |       |                          |
| 17   | 776994111R00  | Ostatní práce svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců   | m  | 25,25000 | 40,64     | 1 026,16 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 776521100R00 :<br>50,50*0,50  |    | 25,25000 |           |          |       |                          |
| 18   | 24696906.AR   | penetrační hmota vodou ředitelná; úprava savosti podkladu, pod stěrkové hmoty, adhezni můstek  | kg | 10,10000 | 94,10     | 950,41   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz pol.č. 776101121R00 :<br>50,50*0,20  |    | 10,10000 |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání   |
| O: | SO 04  | Digitální polytechnická laboratoř JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ       | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|----|-----------|-----------------|------------------|-------|--------------------------|
| 19              | 28412235R     | podlahovina PVC v rolích; l = 25 000 mm; tl. 2,50 mm; heterogenní; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová<br><i>viz pol.č. 776521100R00 :<br/>50,50*1,05</i>  | m2 | 53,02500  | 660,50          | 35 023,01        |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |    |           | <i>53,02000</i> |                  |       |                          |
| 20              | 998776201R00  | Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m   | %  | 501,35650 | 0,72            | 360,98           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 777</b> |               | <b>Podlahy ze syntetických hmot</b>  |    |           |                 | <b>11 406,97</b> |       |                          |
| 21              | 777553010R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových penetrace savého podkladu podlah disperzí<br><i>viz pol.č. 777553210R00 :<br/>50,50</i>  | m2 | 50,50000  | 30,41           | 1 535,71         |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |    |           | <i>50,50000</i> |                  |       |                          |
| 22              | 777553210R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových vyrovnání podlah samonivelační hmotou na bázi cementu tl. 2mm<br><i>viz PD Budova č. 25 - nový stav :<br/>m.č. 201.1 :<br/>50,50</i> | m2 | 50,50000  | 153,28          | 7 740,64         |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |    |           | <i>50,50000</i> |                  |       |                          |
| 23              | 777553219R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových příplatek za každé 2 mm vyrovnání podlah samoniveleační hmotou na bázi cementu<br><i>viz pol.č. 777553210R00 :<br/>50,50</i>         | m2 | 50,50000  | 39,99           | 2 019,50         |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |    |           | <i>50,50000</i> |                  |       |                          |
| 24              | 998777201R00  | Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 6 m  | %  | 122,10900 | 0,91            | 111,12           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 781</b> |               | <b>Obklady keramické</b>   |    |           |                 | <b>1 799,00</b>  |       |                          |
| 25              | 781101210R00  | Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady<br><i>viz pol.č. 781415013R00 :<br/>1,656</i>   | m2 | 1,65600   | 37,98           | 62,89            |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |    |           | <i>1,66000</i>  |                  |       |                          |
| 26              | 781415013R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , 150 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele<br><i>viz PD Budova č. 25 - nový stav :<br/>m.č. 201.1 :</i>   | m2 | 1,65600   | 502,19          | 831,63           |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání   |
| O: | SO 04  | Digitální polytechnická laboratoř JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                |

| P.č.                   | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------------------------|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                        |               | (0,90+0,48)*1,20   |     | 1,66000  |           |                  |       |                          |
| 27                     | 781419706R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně   | m2  | 1,65600  | 25,80     | 42,72            |       | Vlastní                  |
|                        |               | viz pol.č. 781415013R00 :<br>1,656   |     | 1,66000  |           |                  |       |                          |
| 28                     | 781419711R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl | m2  | 1,65600  | 37,77     | 62,55            |       | Vlastní                  |
|                        |               | viz pol.č. 781415013R00 :<br>1,656   |     | 1,66000  |           |                  |       |                          |
| 29                     | 781491001R00  | Lišty k obkladům bez dodávky materiálu   | m   | 3,78000  | 46,07     | 174,14           |       | Vlastní                  |
|                        |               | viz PD Budova č. 25 - nový stav :<br>m.č. 201.1 :<br>1,20+0,90+0,48+1,20   |     | 3,78000  |           |                  |       |                          |
| 30                     | 59781351R     | obklad keramický š = 148 mm; l = 148 mm; h = 6,0 mm; pro interiér; barva světle béžová; lesk   | m2  | 1,73880  | 296,48    | 515,52           |       | Vlastní                  |
|                        |               | viz pol.č. 781415013R00 :<br>1,656*1,05  |     | 1,74000  |           |                  |       |                          |
| 31                     | 283424152R    | profil plastový na obklad ukončovací; rozměr 8,0 mm; l = 2 500 mm; hrana L   | kus | 1,58760  | 31,63     | 50,22            |       | Vlastní                  |
|                        |               | (3,78/2,50)*1,05   |     | 1,59000  |           |                  |       |                          |
| 32                     | 998781201R00  | Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m   | %   | 18,42540 | 3,22      | 59,33            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 783 Nátěry</b> |               |  |     |          |           | <b>20 216,82</b> |       |                          |
| 33                     | 783812120R00  | Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, dvojnásobné s 1x emailováním a 3x tmelením   | m2  | 41,67900 | 441,54    | 18 402,95        |       | Vlastní                  |
|                        |               | viz PD Budova č. 25 - nový stav :<br>m.č. 201.1 :<br>(8,95+5,70+0,48+0,60+0,59+0,15)*2*1,50  |     | 49,41000 |           |                  |       |                          |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání   |
| O: | SO 04  | Digitální polytechnická laboratoř JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
|                 |               | $(0,20*0,675*4)+(0,15*0,675*2)$   |    |          | 0,74000   |                 |       |                          |
|                 |               | $-(2,70*0,675*3)-(0,90*1,50)-(0,90+0,48)*1,20$  |    |          | -8,47000  |                 |       |                          |
| 34              | 783812190R00  | Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, napuštěním<br>viz pol.č. 783812120R00 :<br>41,679   | m2 | 41,67900 | 43,52     | 1 813,87        |       | Vlastní                  |
|                 |               |   |    | 41,68000 |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 784</b> |               | <b>Malby</b>  |    |          |           | <b>3 273,96</b> |       |                          |
| 35              | 784191101R00  | Příprava povrchu Penetrace (napuštění) podkladu disperzní, jednonásobná<br>viz pol.č. 784195212R00 :<br>50,849  | m2 | 50,84900 | 15,53     | 789,68          |       | Vlastní                  |
|                 |               |   |    | 50,85000 |           |                 |       |                          |
| 36              | 784195212R00  | Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné<br>viz PD Budova č. 25 - nový stav :<br>m.č. 201.1 :<br>$(8,95+5,70+0,48+0,60+0,59+0,15)*2*1,725$<br>$-(2,70*1,725*3)+(4,00*2)$ | m2 | 50,84900 | 42,74     | 2 173,29        |       | Vlastní                  |
|                 |               |   |    | 56,82000 |           |                 |       |                          |
|                 |               |   |    | -5,97000 |           |                 |       |                          |
| 37              | 784498911R00  | Ostatní práce vyhlazení malířskou masou jednonásobné, v místnostech výšky nebo na schodišti o výšce podlaží do 3,8 m<br>viz pol.č. 784195212R00 :<br>50,849*0,10                                    | m2 | 5,08490  | 61,16     | 310,99          |       | Vlastní                  |
|                 |               |   |    | 5,08000  |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: D96</b> |               | <b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>  |    |          |           | <b>63,69</b>    |       |                          |
| 38              | 979011111R00  | Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím  | t  | 0,05230  | 246,22    | 12,88           |       | Vlastní                  |
| 39              | 979081111R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km  | t  | 0,05230  | 172,45    | 9,02            |       | Vlastní                  |
| 40              | 979081121R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km  | t  | 0,47070  | 13,26     | 6,24            |       | Vlastní                  |
| 41              | 979082111R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m   | t  | 0,05230  | 219,71    | 11,49           |       | Vlastní                  |
| 42              | 979082121R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m   | t  | 0,41840  | 25,47     | 10,66           |       | Vlastní                  |
| 43              | 979990001R00  | Poplatek za skládku stavební suti   | t  | 0,05230  | 256,29    | 13,40           |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |                |
|----|--------|--|----------------|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |                |
| O: | SO 04  | Digitální polytechnická laboratoř              | JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |                |

| P.č.          | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------|---------------|---------------|----|----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| <b>Celkem</b> |               |               |    |          |           | <b>192 694,65</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání   |
| O: | SO 04  | Digitální polytechnická laboratoř JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ     |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník            | Cen. soustava / platnost |  |
|-----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|----------|------------------|--------------------------|--|
| <b>Díl: 1</b>   |               | <b>Rozváděč RZS1 polytechnické laboratoře</b>                                    |     |          |           |          | <b>23 323,13</b> |                          |  |
| 1               | Pol__1        | 3/36 Rozvodnice pod omítku, bílé plast.dveře                                     | ks  | 1,00000  | 1 419,71  | 1 419,71 |                  | Vlastní                  |  |
| 2               | Pol__2        | 32/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=32A   | ks  | 1,00000  | 752,52    | 752,52   |                  | Vlastní                  |  |
| 3               | Pol__3        | B6/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A                                    | ks  | 1,00000  | 212,61    | 212,61   |                  | Vlastní                  |  |
| 4               | Pol__4        | B10/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A                                  | ks  | 1,00000  | 218,18    | 218,18   |                  | Vlastní                  |  |
| 5               | Pol__5        | 16/1N/B/003 Chráníč s nadproud.ochr,Ir=250A,AC,1+N pól,char.B, Idn=0.03A, In=16A | ks  | 5,00000  | 1 889,03  | 9 445,15 |                  | Vlastní                  |  |
| 6               | Pol__6        | 16/1N/C/003 Chráníč s nadproud.ochr,Ir=250A,AC,1+N pól,char.C, Idn=0.03A, In=16A | ks  | 2,00000  | 1 826,69  | 3 653,38 |                  | Vlastní                  |  |
| 7               | Pol__7        | B16/3 Jistič char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=16A                                  | ks  | 4,00000  | 748,39    | 2 993,56 |                  | Vlastní                  |  |
| 8               | Pol__8        | Svodič přepětí třídy T2, 1pól  | ks  | 4,00000  | 70,37     | 281,48   |                  | Vlastní                  |  |
| 9               | Pol__9        | Zaslepovací pás 1m   | ks  | 0,60000  | 99,00     | 59,40    |                  | Vlastní                  |  |
| 10              | Pol__10       | Z-GV-10/3P-3TE Propojovací lišta 1m, 3-pól, In=63A, 10mm2                        | ks  | 0,60000  | 464,77    | 278,86   |                  | Vlastní                  |  |
| 11              | Pol__11       | N-KS 7P Rozbočovací můstky pro N vodiče (7 vodičů)                               | ks  | 2,00000  | 128,84    | 257,68   |                  | Vlastní                  |  |
| 12              | Pol__12       | PE-KS 7P Rozbočovací můstky pro PE vodiče (7 vodičů)                             | ks  | 2,00000  | 124,36    | 248,72   |                  | Vlastní                  |  |
| 13              | Pol__13       | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC CY 6 mm2,, drátování                              | m   | 4,00000  | 50,47     | 201,88   |                  | Vlastní                  |  |
| 14              | Pol__14       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montáž a popis rozvadece                                | hod | 10,00000 | 330,00    | 3 300,00 |                  | Vlastní                  |  |
| <b>Díl: M21</b> |               | <b>Elektromontáže</b>  |     |          |           |          | <b>22 795,01</b> |                          |  |
| 15              | Pol__15       | Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička-do podlahy 09040 TRUBKA PRŮM. 40        | m   | 12,00000 | 38,91     | 466,92   |                  | Vlastní                  |  |
| 16              | Pol__16       | Trubka střední mechanická odolnost 750N PVC - (ČSN) 1232 TRUBKA OHEBNÁ , 750N    | m   | 5,00000  | 41,22     | 206,10   |                  | Vlastní                  |  |
| 17              | Pol__17       | ELEKTRINSTALAČNÍ LIŠTY - VKLÁDACÍ LH 60X40 LIŠTA HRANATÁ (3m)                    | m   | 4,00000  | 156,26    | 625,04   |                  | Vlastní                  |  |
| 18              | Pol__18       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68/1 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ               | ks  | 8,00000  | 38,99     | 311,92   |                  | Vlastní                  |  |
| 19              | Pol__19       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KO 97/5 KRABICE ODBOČNÁ                   | ks  | 1,00000  | 91,05     | 91,05    |                  | Vlastní                  |  |
| 20              | Pol__20       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KO 125 KRABICE ODBOČNÁ                    | ks  | 1,00000  | 91,20     | 91,20    |                  | Vlastní                  |  |
| 21              | Pol__21       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - PRO LIŠTOVÝ ROZVOD LK 80X28 T KRABICE LIŠTOVÁ TANGO  | ks  | 2,00000  | 43,31     | 86,62    |                  | Vlastní                  |  |
| 22              | Pol__22       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - UZAVŘENÉ PROVEDENÍ 8130 KRABICE S KRYTÍM IP 54       | ks  | 2,00000  | 72,57     | 145,14   |                  | Vlastní                  |  |
| 23              | Pol__23       | VÁZACÍ PÁSKY 555/2,5 Pásek vázací 2,5x165, polyamid natur                        | ks  | 30,00000 | 3,55      | 106,50   |                  | Vlastní                  |  |
| 24              | Pol__24       | SVAZKOVÝ DRŽÁK KABELŮ 2205 40 4 Svazkový držák GRIP 20                           | ks  | 24,00000 | 62,95     | 1 510,80 |                  | Vlastní                  |  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání   |
| O: | SO 04  | Digitální polytechnická laboratoř JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ     |

| P.č.   | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|---|----|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| 25   | Pol__25       | HMOŽDINKA HM 8 HMOŽDINKA 8  | ks | 60,00000  | 17,27     | 1 036,20         |       | Vlastní                  |
| 26   | Pol__26       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-112 2x1-2,5mm2  | ks | 20,00000  | 15,89     | 317,80           |       | Vlastní                  |
| 27   | Pol__27       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-104 3x1-2,5mm2  | ks | 30,00000  | 22,02     | 660,60           |       | Vlastní                  |
| 28   | Pol__28       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-102 4x1-2,5mm2  | ks | 30,00000  | 29,28     | 878,40           |       | Vlastní                  |
| 29   | Pol__29       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-105 5x1-2,5mm2  | ks | 20,00000  | 37,82     | 756,40           |       | Vlastní                  |
| 30   | Pol__30       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-103 8x1-2,5mm2  | ks | 10,00000  | 65,12     | 651,20           |       | Vlastní                  |
| 31   | Pol__31       | Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestavy hmotnosti do 50 kg                                 | ks | 1,00000   | 694,10    | 694,10           |       | Vlastní                  |
| 32   | Pol__32       | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji do 2,5 mm2                        | ks | 25,00000  | 18,54     | 463,50           |       | Vlastní                  |
| 33   | Pol__33       | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji 6 mm2                             | ks | 5,00000   | 25,94     | 129,70           |       | Vlastní                  |
| 34   | Pol__34       | POPISOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL Popisovací štítek na kabel např. 60x24mm   | ks | 10,00000  | 4,73      | 47,30            |       | Vlastní                  |
| 35   | Pol__35       | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC H07V-K 4 mm2, z.žl.  | m  | 18,00000  | 40,49     | 728,82           |       | Vlastní                  |
| 36   | Pol__36       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-O 3x1.5 mm2  | m  | 4,00000   | 39,70     | 158,80           |       | Vlastní                  |
| 37   | Pol__37       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-J 3x1.5 mm2  | m  | 75,00000  | 38,10     | 2 857,50         |       | Vlastní                  |
| 38   | Pol__38       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-J 3x2.5 mm2  | m  | 180,00000 | 47,06     | 8 470,80         |       | Vlastní                  |
| 39   | Pol__39       | KABEL STÍNĚNÝ JYTY 2x1 mm   | m  | 30,00000  | 43,42     | 1 302,60         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 2 PŘÍSTROJ SPÍNAČE, PŘEPÍNAČE (s bezšroubovými svorkami)</b> |               |   |    |           |           | <b>60 881,00</b> |       |                          |
| 40   | Pol__40       | Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů do C2)                    | ks | 1,00000   | 132,52    | 132,52           |       | Vlastní                  |
| 41   | Pol__41       | PŘÍSTROJ STMÍVAČE OTOČNÉHO Přístroj stmívače, pro otočné ovládání a tlačítkové spínání, pro systém, DALI (výkonový) | ks | 1,00000   | 4 069,75  | 4 069,75         |       | Vlastní                  |
| 42   | Pol__42       | KRYT STMÍVAČE Kryt stmívače, s otočným ovladačem, s upevňovací maticí; b. bílá                                      | ks | 1,00000   | 98,34     | 98,34            |       | Vlastní                  |
| 43   | Pol__43       | KRYT SPÍNAČE Kryt spínače kolébkového; b. bílá  | ks | 1,00000   | 29,85     | 29,85            |       | Vlastní                  |
| 44   | Pol__44       | RÁMEČEK Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá  | ks | 7,00000   | 20,85     | 145,95           |       | Vlastní                  |
| 45   | Pol__45       | RÁMEČEK Rámeček pro elektroinstalační přístroje, dvojnásobný vodorovný; b. bílá                                     | ks | 1,00000   | 37,64     | 37,64            |       | Vlastní                  |
| 46   | Pol__46       | ZÁSUVKA NN Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami; b. bílá                      | ks | 5,00000   | 138,11    | 690,55           |       | Vlastní                  |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                                      |
| O: | SO 04  | Digitální polytechnická laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 47   | Pol__47       | ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem,, s clonkami, s ochranou před přepětím, optická signalizace poruchy; b. bílá   | ks | 2,00000  | 876,25    | 1 752,50  |       | Vlastní                  |
| 48   | Pol__48       | ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky,, s natočenou dutinou, s clonkami, s ochranou před přepětím, s optickou signalizací; b. bílá  | ks | 1,00000  | 1 048,82  | 1 048,82  |       | Vlastní                  |
| 49   | Pol__49       | INTERIÉROVÉ LED SVÍTIDLO DO MINERÁLNÍHO PODHLEDU M600 A - 7k2 840, 55W, světelný tok svítidla 6160lm, , světelný tok zdroje 7250, teplota chomatičnosti 4000K, 50000h, regulovatelný DALI předřadník,<br><i>nízkoprismatický difuzor</i> | ks | 6,00000  | 3 171,78  | 19 030,68 |       | Vlastní                  |
| 50   | Pol__50       | ASYMETRICKÉ LED SVÍTIDLO DO MINERÁLNÍHO PODHLEDU E - 1k5 830, 35W, světelný tok svítidla 3085lm,, teplota chomatičnosti 4000K, 187x1195x60   | ks | 1,00000  | 3 010,11  | 3 010,11  |       | Vlastní                  |
| 51   | Pol__51       | EKOLAMP Ekologický poplatek za svítidla  | ks | 7,00000  | 9,21      | 64,47     |       | Vlastní                  |
| 52   | Pol__52       | EKOLAMP Ekologický poplatek za světelné zdroje   | ks | 7,00000  | 2,75      | 19,25     |       | Vlastní                  |
| 53   | Pol__53       | VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 150mm  | ks | 3,00000  | 17,44     | 52,32     |       | Vlastní                  |
| 54   | Pol__54       | VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PLOCHY 9 dm2 - ÚPRAVA PRO NOVÝ ROZVÁDĚČ Stena do 300mm   | ks | 10,00000 | 101,70    | 1 017,00  |       | Vlastní                  |
| 55   | Pol__55       | VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 50x50x50 mm   | ks | 10,00000 | 17,74     | 177,40    |       | Vlastní                  |
| 56   | Pol__56       | VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 100x100x50 mm   | ks | 3,00000  | 32,29     | 96,87     |       | Vlastní                  |
| 57   | Pol__57       | VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm   | m  | 24,00000 | 44,34     | 1 064,16  |       | Vlastní                  |
| 58   | Pol__58       | VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 70 mm   | m  | 6,00000  | 52,65     | 315,90    |       | Vlastní                  |
| 59   | Pol__59       | VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 50mm Sire 100 mm  | m  | 6,00000  | 111,27    | 667,62    |       | Vlastní                  |
| 60   | Pol__60       | VYSEKANI RYH V BETONOVE PODLAZE HLOUBKA 50mm Sire 70 mm  | m  | 12,00000 | 59,05     | 708,60    |       | Vlastní                  |
| 61   | Pol__61       | ZAŘDĚNÍ OTVORŮ Přizdění nových rozváděčů do stávajících otvorů, do tl.15cm   | m2 | 0,80000  | 688,58    | 550,86    |       | Vlastní                  |
| 62   | Pol__62       | HRUBA VYPLN RYH MALTOU Jakekoliv sire  | m2 | 2,00000  | 194,72    | 389,44    |       | Vlastní                  |
| 63   | Pol__63       | OMITKA RYH VE STENACH MALTOU, HLADKÁ Sire do 150 mm  | m2 | 3,00000  | 712,71    | 2 138,13  |       | Vlastní                  |
| 64   | Pol__64       | CISTENI BUDOV ZAMETANIM Čištění budov  | m2 | 60,00000 | 1,60      | 96,00     |       | Vlastní                  |
| 65   | Pol__65       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP  | t  | 0,10000  | 258,01    | 25,80     |       | Vlastní                  |
| 66   | Pol__66       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1km  | t  | 0,10000  | 269,39    | 26,94     |       | Vlastní                  |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání   |
| O: | SO 04  | Digitální polytechnická laboratoř JKSO 801 32 22 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ     |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|--------|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| 67              | Pol__67       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Příplatek za odvoz za každý další 1 km                   | t      | 0,50000  | 15,65     | 7,83            |       | Vlastní                  |
| 68              | Pol__68       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Vnitrostaveništní doprava suti do 10m                    | t      | 0,10000  | 227,94    | 22,79           |       | Vlastní                  |
| 69              | Pol__69       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti za dalších 5m | t      | 0,40000  | 25,00     | 10,00           |       | Vlastní                  |
| 70              | Pol__70       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Poplatek za skládku stavební suti                        | t      | 0,10000  | 357,95    | 35,80           |       | Vlastní                  |
| 71              | Pol__71       | LESENÍ LEHKE PRACOVNI O VYSCE LESENOVE PODLAHY Do 1.9 m                              | ks     | 2,00000  | 1 795,36  | 3 590,72        |       | Vlastní                  |
| 72              | Pol__72       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Demontaz stavajiciho zarizeni                               | hod    | 12,00000 | 330,00    | 3 960,00        |       | Vlastní                  |
| 73              | Pol__73       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Napojeni na stavajici zarizeni                              | hod    | 4,00000  | 330,00    | 1 320,00        |       | Vlastní                  |
| 74              | Pol__74       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zabezpeceni pracoviste                                      | hod    | 4,00000  | 330,00    | 1 320,00        |       | Vlastní                  |
| 75              | Pol__75       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montaz  | hod    | 16,00000 | 330,00    | 5 280,00        |       | Vlastní                  |
| 76              | Pol__76       | KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatnimi profesemi                                       | hod    | 6,00000  | 330,00    | 1 980,00        |       | Vlastní                  |
| 77              | Pol__77       | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Revizni technik                           | hod    | 8,00000  | 430,00    | 3 440,00        |       | Vlastní                  |
| 78              | Pol__78       | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Spoluprace s reviz.technikem              | hod    | 1,00000  | 430,00    | 430,00          |       | Vlastní                  |
| 79              | Pol__79       | Podružný materiál  | soubor | 1,00000  | 2 026,39  | 2 026,39        |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: M99</b> |               | <b>Ostatní práce "M"</b>   |        |          |           | <b>5 852,98</b> |       |                          |
| 80              | Pol__80       | PPV 6,0% z montáže   | %      | 6,00000  | 843,66    | 5 061,96        |       | Vlastní                  |
| 81              | Pol__81       | Doprava 3,6%   | %      | 3,60000  | 171,54    | 617,54          |       | Vlastní                  |
| 82              | Pol__82       | Přesun 1,0%  | %      | 1,00000  | 173,48    | 173,48          |       | Vlastní                  |

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| <b>Celkem</b> | <b>112 852,12</b> |
|---------------|-------------------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                     |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník            | Cen. soustava / platnost |  |
|----------------|---------------|--|----|----------|-----------|-----------|------------------|--------------------------|--|
| <b>Díl: 3</b>  |               | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>   |    |          |           |           | <b>26 383,29</b> |                          |  |
| 1              | 317944311R00  | Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů do výšky 120 mm<br><i>viz PD Půdorys 3.NP - adaptační stav :</i><br>L 50/50/5 :<br>1,30*0,00375*2  | t  | 0,00970  | 31 696,21 | 307,45    |                  | Vlastní                  |  |
|                |               |  |    | 0,01000  |           |           |                  |                          |  |
| 2              | 342013221R00  | Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 125 mm, desky standard, tloušťka 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60<br><i>viz PD Půdorys 3.NP - stávající stav :</i><br>(2,70+2,70+0,465)*3,375+(1,80*3,075) | m2 | 25,32938 | 1 029,47  | 26 075,84 |                  | Vlastní                  |  |
|                |               |  |    | 25,33000 |           |           |                  |                          |  |
| <b>Díl: 61</b> |               | <b>Upravy povrchů vnitřní</b>  |    |          |           |           | <b>3 288,49</b>  |                          |  |
| 3              | 611425531RT2  | Omítka rýh ve stropech maltou vápennou o šířce rýhy do 150 mm, omítkou štukovou,<br><i>viz PD Půdorys 3.NP - adaptační stav :</i><br>(1,20+0,35)*0,15  | m2 | 0,23250  | 1 450,74  | 337,30    |                  | Vlastní                  |  |
|                |               |  |    | 0,23000  |           |           |                  |                          |  |
| 4              | 612409991RT2  | Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi<br><i>viz PD Půdorys 3.NP - adaptační stav :</i><br>m.č. 301.1 :<br>(2,02+1,30+2,02)*2<br>m.č. 301.2 :<br>1,20*2<br>m.č. 312 :<br>1,20*2   | m  | 15,48000 | 65,49     | 1 013,79  |                  | Vlastní                  |  |
|                |               |  |    | 10,68000 |           |           |                  |                          |  |
|                |               |  |    | 2,40000  |           |           |                  |                          |  |
|                |               |  |    | 2,40000  |           |           |                  |                          |  |
| 5              | 612423531RT2  | Omítka rýh ve stěnách maltou vápennou štuková, o šířce rýhy do 150 mm,<br><i>viz PD Půdorys 3.NP - adaptační stav :</i><br>3,375*0,15  | m2 | 0,50620  | 909,28    | 460,28    |                  | Vlastní                  |  |
|                |               |  |    | 0,51000  |           |           |                  |                          |  |
| 6              | 612473181R00  | Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí hladké, strojně<br><i>viz PD Půdorys 3.NP - adaptační stav :</i><br>m.č. 301.2 :   | m2 | 6,48000  | 227,95    | 1 477,12  |                  | Vlastní                  |  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                     |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                |               | (0,35+1,65+0,35)*1,20<br>m.č. 312 :<br>(2,15+0,90)*1,20  |     | 2,82000  |           |                  |       |                          |
|                |               |  |     | 3,66000  |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 63</b> |               | <b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>  |     |          |           | <b>1 299,49</b>  |       |                          |
| 7              | 631312141R00  | Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách<br>viz PD Půdorys 3.NP - adaptační stav :<br>1,00*0,10*0,075*3                                     | m3  | 0,02250  | 3 259,00  | 73,33            |       | Vlastní                  |
|                |               |  |     | 0,02000  |           |                  |       |                          |
| 8              | 632477127R00  | Reprofilace vodorovných betonových povrchů polymercementová malta+penetrace, tloušťky do 30 mm<br>viz pol.č. 919732111R00 :<br>5 % :<br>17,48*0,05               | m2  | 0,87400  | 1 402,93  | 1 226,16         |       | Vlastní                  |
|                |               |  |     | 0,87000  |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 64</b> |               | <b>Výplně otvorů</b>   |     |          |           | <b>10 818,49</b> |       |                          |
| 9              | 642942213R00  | Osazení zárubní dveřních ocelových do sádrokartonové příčky<br>tloušťky 125 mm<br>šířky 700 mm, bez dodávky zárubně<br>viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :<br>1,00 | kus | 1,00000  | 508,65    | 508,65           |       | Vlastní                  |
|                |               |  |     | 1,00000  |           |                  |       |                          |
| 10             | 642944121RT5  | Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 900 mm, výšky 1970 mm, hloubky 110 mm<br>viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :<br>1,00                                     | kus | 1,00000  | 1 630,50  | 1 630,50         |       | Vlastní                  |
|                |               |  |     | 1,00000  |           |                  |       |                          |
| 11             | 553308231R    | zárubeň kovová hranatá; pro sádrokarton; š profilu 125 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; P; závěsy kapsové<br>viz pol.č. 642942213R00 :<br>1,00        | kus | 1,00000  | 1 128,50  | 1 128,50         |       | Vlastní                  |
|                |               |  |     | 1,00000  |           |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                     |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 12   | 642941211RT3  | Stavební pouzdra pro posuvné dveře osazené do sádkartonové příčky<br>Sestavení pouzdra, vložení do stavebního otvoru, vyrovnaní do vodorovné a svislé polohy, ukotvení pouzdra k nosné konstrukci příčky pomocí vrutů M 2 x 20, odstranění zaslepení pouzdra tj. víka a polystyrenu z vnitřku pouzdra, upevnění vodičího trnu, vsazení vozíků do kolejnice, upevnění závěsných prvků na vozíky, vsazení brzdy a seřízení dojezdu, připevnění úchytů na horní hranu dveřního křídla, našroubování gumových dorazů na křídlo, zavěšení dveří.<br>jednostranné<br>pouzdro 800/1970 mm | kus | 1,00000  | 7 550,84  | 7 550,84 |       | Vlastní                  |

příčky pomocí vrutů M 2 x 20, odstranění zaslepení pouzdra tj. víka a polystyrenu z vnitřku pouzdra, upevnění vodičího trnu, vsazení vozíků do kolejnice, upevnění závěsných prvků na vozíky, vsazení brzdy a seřízení dojezdu, připevnění úchytů na horní hranu dveřního křídla, našroubování gumových dorazů na křídlo, zavěšení dveří.

jednostranné

pouzdro 800/1970 mm

viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :

1,00

1,00000

|                |              |   |    |          |        |                 |  |         |
|----------------|--------------|---|----|----------|--------|-----------------|--|---------|
| <b>Díl: 91</b> |              | <b>Doplňující práce na komunikaci</b>                             |    |          |        | <b>9 618,22</b> |  |         |
| 13             | 919732111R00 | Úprava povrchu cementobetonového krytu broušením tloušťky do 2 mm | m2 | 17,48000 | 508,08 | 8 881,24        |  | Vlastní |

viz PD Půdorys 3.NP - stávající stav :

m.č. 301 :

17,48

17,48000

|    |              |  |   |         |        |        |  |         |
|----|--------------|--|---|---------|--------|--------|--|---------|
| 14 | 919735122R00 | Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 50 do 100 mm | m | 6,00000 | 122,83 | 736,98 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|---------|--------|--------|--|---------|

viz PD Půdorys 3.NP - adaptační stav :

1,00\*2\*3

6,00000

|                |              |   |    |          |        |                 |  |         |
|----------------|--------------|---|----|----------|--------|-----------------|--|---------|
| <b>Díl: 94</b> |              | <b>Lešení a stavební výtahy</b>   |    |          |        | <b>1 837,11</b> |  |         |
| 15             | 941955002R00 | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m | m2 | 17,69000 | 103,85 | 1 837,11        |  | Vlastní |

viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :

m.č. 301.1 :

5,11

5,11000

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                     |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|

m.č. 301.2 :  
12,58

12,58000

|                |   |  |  |  |  |  |                 |  |  |
|----------------|---|--|--|--|--|--|-----------------|--|--|
| <b>Díl: 95</b> | <b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b> |  |  |  |  |  | <b>1 184,92</b> |  |  |
|----------------|---|--|--|--|--|--|-----------------|--|--|

|    |              |  |    |          |       |          |  |         |
|----|--------------|--|----|----------|-------|----------|--|---------|
| 16 | 952901111R00 | Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m | m2 | 17,69000 | 63,05 | 1 115,35 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|----|----------|-------|----------|--|---------|

zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m

viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :

m.č. 301.1 :

5,11

5,11000

m.č. 301.2 :

12,58

12,58000

|    |              |   |    |          |      |       |  |         |
|----|--------------|---|----|----------|------|-------|--|---------|
| 17 | 952902110R00 | Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě | m2 | 17,48000 | 3,98 | 69,57 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|----|----------|------|-------|--|---------|

viz pol.č. 919732111R00 :

17,48

17,48000

|                |                           |  |  |  |  |  |                 |  |  |
|----------------|---------------------------|--|--|--|--|--|-----------------|--|--|
| <b>Díl: 96</b> | <b>Bourání konstrukcí</b> |  |  |  |  |  | <b>1 254,36</b> |  |  |
|----------------|---------------------------|--|--|--|--|--|-----------------|--|--|

|    |              |                |    |         |       |        |  |         |
|----|--------------|----------------|----|---------|-------|--------|--|---------|
| 18 | 962031132R00 | Bourání příček | m2 | 3,45825 | 77,83 | 269,16 |  | Vlastní |
|----|--------------|----------------|----|---------|-------|--------|--|---------|

viz PD Půdorys 3.NP - stávající stav :

$(1,20+0,35)*3,375-(0,90*1,97)$

3,46000

|    |              |   |     |         |       |       |  |         |
|----|--------------|---|-----|---------|-------|-------|--|---------|
| 19 | 968061125R00 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 | kus | 2,00000 | 12,32 | 24,64 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|-----|---------|-------|-------|--|---------|

viz PD Půdorys 3.NP - stávající stav :

2,00

2,00000

|    |              |   |    |         |        |        |  |         |
|----|--------------|---|----|---------|--------|--------|--|---------|
| 20 | 968072455R00 | Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 | m2 | 3,34900 | 286,82 | 960,56 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|----|---------|--------|--------|--|---------|

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                     |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ          | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|-----|----------|--------------------|------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | viz PD Půdorys 3.NP - stávající stav :<br>(0,80*1,97)+(0,90*1,97)   |     |          | 3,35000            |                  |       |                          |
| <b>Díl: 97</b>  |               | <b>Prorážení otvorů</b>   |     |          |                    | <b>1 478,71</b>  |       |                          |
| 21              | 973031513R00  | Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro kotvení upevňovacích prvků na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, hloubky do 150 mm | kus | 4,00000  | 101,45             | 405,80           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 3.NP - adaptační stav :<br>4,00  |     |          | 4,00000            |                  |       |                          |
| 22              | 974042553R00  | Vysekání rýh v betonové a jiné monolitické dlažbě do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm  | m   | 3,00000  | 179,33             | 537,99           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 3.NP - adaptační stav :<br>1,00*3  |     |          | 3,00000            |                  |       |                          |
| 23              | 978059531R00  | Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2   | m2  | 6,48000  | 82,55              | 534,92           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 3.NP - stávající stav :<br>m.č. 301 :<br>(0,35+1,65+0,35)*1,20<br>m.č. 312 :<br>(2,15+0,90)*1,20                                       |     |          | 2,82000<br>3,66000 |                  |       |                          |
| <b>Díl: 99</b>  |               | <b>Staveništní přesun hmot</b>  |     |          |                    | <b>1 046,49</b>  |       |                          |
| 24              | 999281108R00  | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,                                 | t   | 1,72916  | 605,20             | 1 046,49         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 766</b> |               | <b>Konstrukce truhlářské</b>  |     |          |                    | <b>15 900,09</b> |       |                          |
| 25              | 766661122R00  | Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm                           | kus | 2,00000  | 530,54             | 1 061,08         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :<br>2,00   |     |          | 2,00000            |                  |       |                          |
| 26              | 766670021R00  | Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla kliky a štítku   | kus | 3,00000  | 304,69             | 914,07           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :   |     |          |                    |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                     |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | 3,00  |     | 3,00000  |           |          |       |                          |
| 27   | 766825821R00  | Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových<br><i>viz PD Půdorys 3.NP - stávající stav :</i>   | kus | 3,00000  | 246,30    | 738,90   |       | Vlastní                  |
|      |               | 3,00  |     | 3,00000  |           |          |       |                          |
| 28   | 54914591R     | kování stavební - prvek: kliky se štíty pro klíč; provedení Cr; pro dveře<br><i>viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :</i>   | kus | 2,00000  | 445,94    | 891,88   |       | Vlastní                  |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 29   | 54915391R     | sada kování posuvných dveří miska oválná, FAB zámek; uzamykání z obou stran; chrom lesklý<br><i>DP/T :</i>  | kus | 1,00000  | 1 099,56  | 1 099,56 |       | Vlastní                  |
|      |               | 1,00  |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 30   | 766670011R00  | Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla jednokřídlového<br><i>viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :</i>  | kus | 1,00000  | 1 576,16  | 1 576,16 |       | Vlastní                  |
|      |               | 1,00  |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 31   | 61181512R     | zárubeň dřevěná obkladová; otočná; pro dveře jednokřídlové; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; tloušťka stěny 60 až 170 mm; laminovaná; dub, buk, ořech, olše, javor, třešeň, bílá, hruška, teak, bělený dub, šedá<br><i>bělený dub, šedá</i><br><i>DP/T :</i> | kus | 1,00000  | 2 786,11  | 2 786,11 |       | Vlastní                  |
|      |               | 1,00  |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 32   | 611601204R    | dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křidel 1; plně; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan<br><i>1L/T :</i>  | kus | 2,00000  | 2 253,68  | 4 507,36 |       | Vlastní                  |
|      |               | 1,00  |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | 1P/T :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,00  |     | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 33   | 611601203R    | dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křidel 1; plně; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan   | kus | 1,00000  | 2 247,86  | 2 247,86 |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                     |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství            | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|----|---------------------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | DP/T :<br>1,00   |    | 1,00000             |           |                  |       |                          |
| 34              | 998766102R00  | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m  | t  | 0,07862             | 980,74    | 77,11            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 776</b> |               | <b>Podlahy povlakové</b>   |    |                     |           | <b>20 475,40</b> |       |                          |
| 35              | 776101121R00  | Přípravné práce penetrace podkladu   | m2 | 17,69000            | 18,25     | 322,84           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 776521100R00 :<br>17,69   |    | 17,69000            |           |                  |       |                          |
| 36              | 776401800R00  | Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady  | m  | 21,00000            | 10,65     | 223,65           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 3.NP - stávající stav :<br>m.č. 301 :<br>(8,70+2,25+0,35+0,10)*2-(0,90*2)   |    | 21,00000            |           |                  |       |                          |
| 37              | 776421100RU1  | Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku                    | m  | 23,11000            | 79,32     | 1 833,09         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :<br>m.č. 301.1 :<br>(2,785+1,835)*2-(0,80*2)<br>m.č. 301.2 :<br>(5,785+2,40+0,10+0,35)*2-(0,90*2) |    | 7,64000<br>15,47000 |           |                  |       |                          |
| 38              | 776511820RT2  | Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 10 do 20 m2                                    | m2 | 17,48000            | 84,78     | 1 481,95         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 3.NP - stávající stav :<br>m.č. 301 :<br>17,48  |    | 17,48000            |           |                  |       |                          |
| 39              | 776521100R00  | Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,  | m2 | 17,69000            | 161,37    | 2 854,64         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :<br>m.č. 301.1 :<br>5,11  |    | 5,11000             |           |                  |       |                          |



## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                     |

| P.č.   | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|--|----|-----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
|  |               | m.č. 301.2 :<br>12,58  |    |           |           | 12,58000        |       |                          |
| 40   | 776981112R00  | Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, stejná výška podlahoviny, eloxovaný hliník, samolepicí profil, , šířka profilu 30 mm                  | m  | 0,90000   | 184,67    | 166,20          |       | Vlastní                  |
|  |               | viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :<br>0,90  |    |           |           | 0,90000         |       |                          |
| 41   | 776981113R00  | Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, samolepicí profil, výška profilu 8 mm, šířka profilu 35 mm | m  | 1,80000   | 267,33    | 481,19          |       | Vlastní                  |
|  |               | viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :<br>0,90*2  |    |           |           | 1,80000         |       |                          |
| 42   | 776994111R00  | Ostatní práce svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců   | m  | 8,84500   | 40,64     | 359,46          |       | Vlastní                  |
|  |               | viz pol.č. 776521100R00 :<br>17,69*0,50  |    |           |           | 8,85000         |       |                          |
| 43   | 24696906.AR   | penetrační hmota vodou ředitelná; úprava savosti podkladu, pod stěrkové hmoty, adhezni můstek  | kg | 3,53800   | 94,10     | 332,93          |       | Vlastní                  |
|  |               | viz pol.č. 776101121R00 :<br>17,69*0,20  |    |           |           | 3,54000         |       |                          |
| 44   | 28412235R     | podlahovina PVC v rolích; l = 25 000 mm; tl. 2,50 mm; heterogenní; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová   | m2 | 18,57450  | 660,50    | 12 268,46       |       | Vlastní                  |
|  |               | viz pol.č. 776521100R00 :<br>17,69*1,05  |    |           |           | 18,57000        |       |                          |
| 45   | 998776202R00  | Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m  | %  | 193,57230 | 0,78      | 150,99          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot</b> |               |  |    |           |           | <b>4 718,08</b> |       |                          |
| 46   | 777553010R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových penetrace savého podkladu podlah disperzí                                    | m2 | 17,69000  | 30,41     | 537,95          |       | Vlastní                  |
|  |               | viz pol.č. 777553210R00 :<br>17,69   |    |           |           | 17,69000        |       |                          |
| 47   | 777553210R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových vyrovnání podlah samonivelační hmotou na bázi cementu tl. 2mm                | m2 | 17,69000  | 153,28    | 2 711,52        |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                     |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
|                 |               | viz PD Púdorys 3.NP - nový stav :  |    |          |           |                 |       |                          |
|                 |               | m.č. 301.1 :   |    |          |           |                 |       |                          |
|                 |               | 5,11   |    | 5,11000  |           |                 |       |                          |
|                 |               | m.č. 301.2 :   |    |          |           |                 |       |                          |
|                 |               | 12,58  |    | 12,58000 |           |                 |       |                          |
| 48              | 777553219R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových příplatek za každé 2 mm vyrovnání podlah samoniveleační hmotou na bázi cementu   | m2 | 35,38000 | 39,99     | 1 414,85        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 777553210R00 :  |    |          |           |                 |       |                          |
|                 |               | 17,69*2  |    | 35,38000 |           |                 |       |                          |
| 49              | 998777202R00  | Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 12 m   | %  | 50,23960 | 1,07      | 53,76           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 781</b> |               | <b>Obklady keramické</b>   |    |          |           | <b>4 377,90</b> |       |                          |
| 50              | 781101210R00  | Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady   | m2 | 4,23000  | 37,98     | 160,66          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 781415013R00 :  |    |          |           |                 |       |                          |
|                 |               | 4,23   |    | 4,23000  |           |                 |       |                          |
| 51              | 781415013R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinných , 150 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele   | m2 | 4,23000  | 502,19    | 2 124,26        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Púdorys 3.NP - nový stav :  |    |          |           |                 |       |                          |
|                 |               | m.č. 301.2 :   |    |          |           |                 |       |                          |
|                 |               | (0,35+1,65+0,35)*1,80  |    | 4,23000  |           |                 |       |                          |
| 52              | 781419706R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinných příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkladaček pórovinných příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně   | m2 | 4,23000  | 25,80     | 109,13          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 781415013R00 :  |    |          |           |                 |       |                          |
|                 |               | 4,23   |    | 4,23000  |           |                 |       |                          |
| 53              | 781419711R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinných příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkladaček pórovinných příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl | m2 | 4,23000  | 37,77     | 159,77          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 781415013R00 :  |    |          |           |                 |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                     |

| P.č.                   | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------------------------|---------------|---|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                        |               | 4,23  |     | 4,23000  |           |                  |       |                          |
| 54                     | 781491001R00  | Lišty k obkladům bez dodávky materiálu<br><i>viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :</i><br><i>m.č. 301.2 :</i><br><i>1,80+0,35+1,65+0,35+1,80</i>  | m   | 5,95000  | 46,07     | 274,12           |       | Vlastní                  |
|                        |               |   |     | 5,95000  |           |                  |       |                          |
| 55                     | 59781351R     | obklad keramický š = 148 mm; l = 148 mm; h = 6,0 mm; pro interiér; barva světle béžová; lesk<br><i>viz pol.č. 781415013R00 :</i><br><i>4,23*1,05</i>  | m2  | 4,44150  | 296,48    | 1 316,82         |       | Vlastní                  |
|                        |               |   |     | 4,44000  |           |                  |       |                          |
| 56                     | 283424152R    | profil plastový na obklad ukončovací; rozměr 8,0 mm; l = 2 500 mm; hrana L<br><i>(5,95/2,50)*1,05</i>   | kus | 2,49900  | 31,63     | 79,04            |       | Vlastní                  |
|                        |               |   |     | 2,50000  |           |                  |       |                          |
| 57                     | 998781202R00  | Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m   | %   | 44,66760 | 3,45      | 154,10           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 783 Nátěry</b> |               |   |     |          |           | <b>12 653,77</b> |       |                          |
| 58                     | 783225600R00  | Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email,<br><i>ocelové zárubně :</i><br><i>1,20*2</i>   | m2  | 2,40000  | 141,38    | 339,31           |       | Vlastní                  |
|                        |               |   |     | 2,40000  |           |                  |       |                          |
| 59                     | 783812120R00  | Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, dvojnásobné s 1x emailováním a 3x tmelením<br><i>viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :</i><br><i>m.č. 301.1 :</i><br><i>(2,785+1,835)*2*1,50-(0,90*1,50*2)</i><br><i>(0,10*0,675*2)-(2,70*0,675)</i><br><i>m.č. 301.2 :</i><br><i>(5,785+2,40+0,10+0,35)*2*1,50</i><br><i>(0,10*0,675*2)-(2,70*0,675)</i><br><i>-(0,35+1,65+0,35+0,90*2+1,385)*1,50</i> | m2  | 25,38750 | 441,54    | 11 209,60        |       | Vlastní                  |
|                        |               |   |     | 11,16000 |           |                  |       |                          |
|                        |               |   |     | -1,69000 |           |                  |       |                          |
|                        |               |   |     | 25,91000 |           |                  |       |                          |
|                        |               |   |     | -1,69000 |           |                  |       |                          |
|                        |               |   |     | -8,30000 |           |                  |       |                          |
| 60                     | 783812190R00  | Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, napuštěním<br><i>viz pol.č. 783812120R00 :</i>  | m2  | 25,38750 | 43,52     | 1 104,86         |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                     |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|      |               | 25,3875       |    | 25,39000 |           |        |       |                          |

|                 |              |                 |
|-----------------|--------------|-----------------|
| <b>Díl: 784</b> | <b>Malby</b> | <b>5 518,64</b> |
|-----------------|--------------|-----------------|

|    |              |  |    |          |       |          |  |         |
|----|--------------|--|----|----------|-------|----------|--|---------|
| 61 | 784191101R00 | Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná | m2 | 84,84625 | 15,53 | 1 317,66 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|----|----------|-------|----------|--|---------|

viz pol.č. 784195212R00 :

84,84625

84,85000

|    |              |   |    |          |       |          |  |         |
|----|--------------|---|----|----------|-------|----------|--|---------|
| 62 | 784195212R00 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné | m2 | 84,84625 | 42,74 | 3 626,33 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|----|----------|-------|----------|--|---------|

viz PD Půdorys 3.NP - nový stav :

m.č. 301.1 :

5,11+(2,785+1,835)\*2\*1,875

22,43000

-(2,70\*1,625)+4,00

-0,39000

m.č. 301.2 :

12,58+(5,785+2,40+0,10+0,35)\*2\*1,875

44,96000

-(2,70\*1,625)+4,00

-0,39000

m.č. 312 :

2,70\*3,375\*2

18,23000

|    |              |  |    |         |       |        |  |         |
|----|--------------|--|----|---------|-------|--------|--|---------|
| 63 | 784498911R00 | Ostatní práce vyhlazení malířskou masou jednonásobné, v místnostech výšky nebo na schodišti o výšce podlaží do 3,8 m | m2 | 9,39590 | 61,16 | 574,65 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|----|---------|-------|--------|--|---------|

viz pol.č. 784195212R00 :

93,9587\*0,10

9,40000

|                 |  |                 |
|-----------------|--|-----------------|
| <b>Díl: D96</b> | <b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b> | <b>2 161,68</b> |
|-----------------|--|-----------------|

|    |              |  |   |         |        |        |  |         |
|----|--------------|--|---|---------|--------|--------|--|---------|
| 64 | 979011111R00 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím | t | 1,57487 | 246,22 | 387,76 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|---------|--------|--------|--|---------|

|    |              |   |   |         |        |        |  |         |
|----|--------------|---|---|---------|--------|--------|--|---------|
| 65 | 979011121R00 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží | t | 1,57487 | 154,84 | 243,85 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|---|---------|--------|--------|--|---------|

|    |              |  |   |         |        |        |  |         |
|----|--------------|--|---|---------|--------|--------|--|---------|
| 66 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km | t | 1,57487 | 172,45 | 271,59 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|---------|--------|--------|--|---------|

|    |              |  |   |          |       |        |  |         |
|----|--------------|--|---|----------|-------|--------|--|---------|
| 67 | 979081121R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km | t | 14,17387 | 13,26 | 187,95 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|----------|-------|--------|--|---------|

|    |              |   |   |         |        |        |  |         |
|----|--------------|---|---|---------|--------|--------|--|---------|
| 68 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m | t | 1,57487 | 219,71 | 346,01 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|---|---------|--------|--------|--|---------|

|    |              |   |   |          |       |        |  |         |
|----|--------------|---|---|----------|-------|--------|--|---------|
| 69 | 979082121R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t | 12,59900 | 25,47 | 320,90 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|---|----------|-------|--------|--|---------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř JKSO 801 32 22             |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení              |

| P.č. | Číslo položky | Název položky                     | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|-----------------------------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
| 70   | 979990001R00  | Poplatek za skládku stavební suti | t  | 1,57487  | 256,29    | 403,62 |       | Vlastní                  |

|               |  |  |  |  |  |                   |
|---------------|--|--|--|--|--|-------------------|
| <b>Celkem</b> |  |  |  |  |  | <b>124 015,13</b> |
|---------------|--|--|--|--|--|-------------------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace   |

| P.č.          | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník         | Cen. soustava / platnost |  |
|---------------|---------------|--|----|----------|-----------|--------|---------------|--------------------------|--|
| <b>Díl: 3</b> |               | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>   |    |          |           |        | <b>162,93</b> |                          |  |
| 1             | 340271510R00  | Zazdívká otvorů příček z pórobetonových tvármic plochy od 0,25 m2 do 1 m2, tloušťka zdiva 100 mm | m3 | 0,03600  | 4 525,97  | 162,93 |               | Vlastní                  |  |

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 7 :

0,60\*0,60\*0,10

0,04000

|                |              |  |     |         |        |        |                 |         |  |
|----------------|--------------|--|-----|---------|--------|--------|-----------------|---------|--|
| <b>Díl: 61</b> |              | <b>Upravy povrchů vnitřní</b>  |     |         |        |        | <b>3 082,86</b> |         |  |
| 2              | 612401191RT2 | Omítky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou | kus | 2,00000 | 104,72 | 209,44 |                 | Vlastní |  |

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 10 :

2,00

2,00000

|   |              |   |     |         |        |        |  |         |
|---|--------------|---|-----|---------|--------|--------|--|---------|
| 3 | 612401391RT2 | Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou | kus | 1,00000 | 462,81 | 462,81 |  | Vlastní |
|---|--------------|---|-----|---------|--------|--------|--|---------|

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 7 :

1,00

1,00000

|   |              |  |   |         |        |        |  |         |
|---|--------------|--|---|---------|--------|--------|--|---------|
| 4 | 612403386R00 | Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm | m | 3,00000 | 125,16 | 375,48 |  | Vlastní |
|---|--------------|--|---|---------|--------|--------|--|---------|

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 8 :

3,00

3,00000

|   |              |  |   |         |        |          |  |         |
|---|--------------|--|---|---------|--------|----------|--|---------|
| 5 | 612403388R00 | Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm | m | 7,00000 | 193,31 | 1 353,17 |  | Vlastní |
|---|--------------|--|---|---------|--------|----------|--|---------|

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 8 :

7,00

7,00000

|   |              |  |    |         |        |        |  |         |
|---|--------------|--|----|---------|--------|--------|--|---------|
| 6 | 612423531RT2 | Omítky rýh ve stěnách maltou vápennou štuková, o šířce rýhy do 150 mm, | m2 | 0,75000 | 909,28 | 681,96 |  | Vlastní |
|---|--------------|--|----|---------|--------|--------|--|---------|

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 9 :

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace   |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|      |               | 5,00*0,15     |    | 0,75000  |           |        |       |                          |

|                |  |                              |  |  |  |  |               |  |  |
|----------------|--|------------------------------|--|--|--|--|---------------|--|--|
| <b>Díl: 62</b> |  | <b>Úpravy povrchů vnější</b> |  |  |  |  | <b>368,44</b> |  |  |
|----------------|--|------------------------------|--|--|--|--|---------------|--|--|

|   |             |   |     |         |        |        |  |         |
|---|-------------|---|-----|---------|--------|--------|--|---------|
| 7 | 622401191PC | Omítka malých ploch vnějších stěn do 0,09 m2 s použitím suché maltové směsi | kus | 2,00000 | 102,34 | 204,68 |  | Vlastní |
|   |             | viz TS A. Stavební výpomoci :   |     |         |        |        |  |         |
|   |             | pol.č. 10 :   |     |         |        |        |  |         |
|   |             | 2,00  |     |         |        |        |  |         |
|   |             |   |     | 2,00000 |        |        |  |         |

|   |             |   |     |         |       |        |  |         |
|---|-------------|---|-----|---------|-------|--------|--|---------|
| 8 | 622401192PC | Vypěnění otvorů D 70 mm v obvodovém zdivu | kus | 2,00000 | 81,88 | 163,76 |  | Vlastní |
|   |             | viz TS A. Stavební výpomoci :             |     |         |       |        |  |         |
|   |             | pol.č. 10 :                               |     |         |       |        |  |         |
|   |             | 2,00                                      |     |         |       |        |  |         |
|   |             |   |     | 2,00000 |       |        |  |         |

|                |  |                                 |  |  |  |  |                 |  |  |
|----------------|--|---------------------------------|--|--|--|--|-----------------|--|--|
| <b>Díl: 94</b> |  | <b>Lešení a stavební výtahy</b> |  |  |  |  | <b>3 600,00</b> |  |  |
|----------------|--|---------------------------------|--|--|--|--|-----------------|--|--|

|   |              |  |   |         |          |          |  |         |
|---|--------------|--|---|---------|----------|----------|--|---------|
| 9 | 949942101R00 | Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 27 m | h | 3,00000 | 1 200,00 | 3 600,00 |  | Vlastní |
|   |              | viz TS A. Stavební výpomoci :  |   |         |          |          |  |         |
|   |              | pol.č. 11 :  |   |         |          |          |  |         |
|   |              | 3,00   |   |         |          |          |  |         |
|   |              |  |   | 3,00000 |          |          |  |         |

|                |  |                           |  |  |  |  |              |  |  |
|----------------|--|---------------------------|--|--|--|--|--------------|--|--|
| <b>Díl: 96</b> |  | <b>Bourání konstrukcí</b> |  |  |  |  | <b>24,81</b> |  |  |
|----------------|--|---------------------------|--|--|--|--|--------------|--|--|

|    |              |   |    |         |        |       |  |         |
|----|--------------|---|----|---------|--------|-------|--|---------|
| 10 | 967031132R00 | Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou | m2 | 0,24000 | 103,36 | 24,81 |  | Vlastní |
|    |              | viz TS A. Stavební výpomoci :   |    |         |        |       |  |         |
|    |              | pol.č. 3 :  |    |         |        |       |  |         |
|    |              | (0,60+0,60)*2*0,10  |    |         |        |       |  |         |
|    |              |   |    | 0,24000 |        |       |  |         |

|                |  |                         |  |  |  |  |                 |  |  |
|----------------|--|-------------------------|--|--|--|--|-----------------|--|--|
| <b>Díl: 97</b> |  | <b>Prorážení otvorů</b> |  |  |  |  | <b>1 149,75</b> |  |  |
|----------------|--|-------------------------|--|--|--|--|-----------------|--|--|

|    |              |   |    |         |        |       |  |         |
|----|--------------|---|----|---------|--------|-------|--|---------|
| 11 | 971033521R00 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 100 mm | m2 | 0,36000 | 171,28 | 61,66 |  | Vlastní |
|    |              | viz TS A. Stavební výpomoci :   |    |         |        |       |  |         |
|    |              | pol.č. 3 :  |    |         |        |       |  |         |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace   |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|-----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
|                 |               | 0,60*0,60   |     | 0,36000  |           |                 |       |                          |
| 12              | 974031153R00  | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm<br><i>viz TS A. Stavební výpomoci :</i><br><i>pol.č. 2 :</i><br><i>3,00</i> | m   | 3,00000  | 93,36     | 280,08          |       | Vlastní                  |
|                 |               |   |     | 3,00000  |           |                 |       |                          |
| 13              | 974031154R00  | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm<br><i>viz TS A. Stavební výpomoci :</i><br><i>pol.č. 1 :</i><br><i>7,00</i> | m   | 7,00000  | 115,43    | 808,01          |       | Vlastní                  |
|                 |               |   |     | 7,00000  |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 99</b>  |               | <b>Staveništní přesun hmot</b>  |     |          |           | <b>259,24</b>   |       |                          |
| 14              | 999281108R00  | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,   | t   | 0,42836  | 605,20    | 259,24          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 721</b> |               | <b>Vnitřní kanalizace</b>   |     |          |           | <b>3 956,38</b> |       |                          |
| 15              | 721140913R00  | Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí , DN 70<br><i>viz TS B. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 2 :</i><br><i>1,00</i>          | kus | 1,00000  | 567,60    | 567,60          |       | Vlastní                  |
|                 |               |   |     | 1,00000  |           |                 |       |                          |
| 16              | 721170962R00  | Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 63 mm<br><i>viz TS B. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 3 :</i><br><i>2,00</i>   | kus | 2,00000  | 293,15    | 586,30          |       | Vlastní                  |
|                 |               |   |     | 2,00000  |           |                 |       |                          |
| 17              | 721171803R00  | Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm<br><i>viz TS B. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 1 :</i><br><i>5,00</i>                                    | m   | 5,00000  | 11,33     | 56,65           |       | Vlastní                  |
|                 |               |   |     | 5,00000  |           |                 |       |                          |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace   |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---|---------------|---|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| 18  | 721176103R00  | Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), připojovací, D 50 mm, s 1,8 mm, DN 50   | m   | 5,00000  | 379,30    | 1 896,50         |       | Vlastní                  |
| viz TS B. Vnitřní kanalizace :                    |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| pol.č. 4 :  |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| 5,00 <span style="float: right;">5,00000</span>   |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| 19  | 721176104R00  | Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), připojovací, D 75 mm, s 1,9 mm, DN 70   | m   | 1,00000  | 462,14    | 462,14           |       | Vlastní                  |
| viz TS B. Vnitřní kanalizace :                    |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| pol.č. 5 :  |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| 1,00 <span style="float: right;">1,00000</span>   |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| 20  | 721194104R00  | Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci                            | kus | 1,00000  | 71,61     | 71,61            |       | Vlastní                  |
| viz TS B. Vnitřní kanalizace :                    |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| pol.č. 6 :  |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| 1,00 <span style="float: right;">1,00000</span>   |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| 21  | 721194105R00  | Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci                            | kus | 1,00000  | 79,31     | 79,31            |       | Vlastní                  |
| viz TS B. Vnitřní kanalizace :                    |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| pol.č. 7 :  |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| 1,00 <span style="float: right;">1,00000</span>   |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| 22  | 721290123R00  | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem, DN 300                                  | m   | 6,00000  | 26,95     | 161,70           |       | Vlastní                  |
| viz TS B. Vnitřní kanalizace :                    |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| pol.č. 8 :  |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| 6,00 <span style="float: right;">6,00000</span>   |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| 23  | 721290822R00  | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky přes 6 do 12 m | t   | 0,01050  | 1 939,30  | 20,36            |       | Vlastní                  |
| viz odd. 721 :                                    |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| 0,0105 <span style="float: right;">0,01000</span> |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
| 24  | 998721202R00  | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m                            | %   | 27,80210 | 1,95      | 54,21            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>                   |               |   |     |          |           | <b>12 711,26</b> |       |                          |
| 25  | 722130801R00  | Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25                                 | m   | 2,00000  | 63,03     | 126,06           |       | Vlastní                  |
| viz TS C. Vnitřní vodovod :                       |               |   |     |          |           |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace   |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|--------|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | pol.č. 1 :<br>2,00   |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 26   | 722130913R00  | Opravy vodovodního potrubí závitového přefezání ocelové trubky, do DN 25<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i>                           | kus    | 2,00000  | 26,40     | 52,80    |       | Vlastní                  |
|      |               | pol.č. 7 :<br>2,00   |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 27   | 722131912R00  | Opravy vodovodního potrubí závitového vsazení odbočky do potrubí, DN 20<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i>                            | soubor | 2,00000  | 799,70    | 1 599,40 |       | Vlastní                  |
|      |               | pol.č. 8 :<br>2,00   |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 28   | 722170801R00  | Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových do D 32 mm<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i>  | m      | 15,00000 | 18,92     | 283,80   |       | Vlastní                  |
|      |               | pol.č. 3 :<br>15,00  |        | 15,00000 |           |          |       |                          |
| 29   | 722172912R00  | Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek propojení plastového potrubí polyfuzí, D 20 mm<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i>      | kus    | 4,00000  | 81,73     | 326,92   |       | Vlastní                  |
|      |               | pol.č. 9 :<br>4,00   |        | 4,00000  |           |          |       |                          |
| 30   | 722181212RT7  | Izolace vodovodního potrubí nápleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i> | m      | 2,00000  | 77,33     | 154,66   |       | Vlastní                  |
|      |               | pol.č. 14 :<br>2,00  |        | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 31   | 722181212RT8  | Izolace vodovodního potrubí nápleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i> | m      | 3,00000  | 79,20     | 237,60   |       | Vlastní                  |
|      |               | pol.č. 16 :  |        |          |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace   |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | 3,00  |     | 3,00000  |           |          |       |                          |
| 32   | 722181214RT7  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm                                     | m   | 3,00000  | 100,87    | 302,61   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 15 :   |     | 3,00     |           |          |       |                          |
|      |               |   |     | 3,00000  |           |          |       |                          |
| 33   | 722181214RT8  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 25 mm                                     | m   | 7,00000  | 107,14    | 749,98   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 17 :   |     | 7,00     |           |          |       |                          |
|      |               |   |     | 7,00000  |           |          |       |                          |
| 34   | 722181812R00  | Demontáž plstěných pásů z trub do D 50  | m   | 2,00000  | 26,29     | 52,58    |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 2 :  |     | 2,00     |           |          |       |                          |
|      |               |   |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 35   | 722190401R00  | Přípojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 15  | kus | 4,00000  | 210,10    | 840,40   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 18 :   |     | 4,00     |           |          |       |                          |
|      |               |   |     | 4,00000  |           |          |       |                          |
| 36   | 722190901R00  | Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě   | kus | 6,00000  | 72,24     | 433,44   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 10 :   |     | 6,00     |           |          |       |                          |
|      |               |   |     | 6,00000  |           |          |       |                          |
| 37   | 722220121R00  | Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro baterii, vnitřní závit, DN 15, PN 10, mosaz | pár | 4,00000  | 436,15    | 1 744,60 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 19 :   |     | 4,00     |           |          |       |                          |
|      |               |   |     | 4,00000  |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace   |

| P.č.                                     | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství  | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|--|--------|-----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| 38                                       | 722220861R00  | Demontáž armatur závitových se dvěma závity, G 3/4"                                    | kus    | 4,00000   | 22,66     | 90,64           |       | Vlastní                  |
|  |               | <i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i>   |        |           |           |                 |       |                          |
|  |               | <i>pol.č. 4 :</i>  |        |           |           |                 |       |                          |
|  |               | 4,00   |        | 4,00000   |           |                 |       |                          |
| 39                                       | 722280106R00  | Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32   | m      | 15,00000  | 13,42     | 201,30          |       | Vlastní                  |
|  |               | <i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i>   |        |           |           |                 |       |                          |
|  |               | <i>pol.č. 20 :</i>   |        |           |           |                 |       |                          |
|  |               | 15,00  |        | 15,00000  |           |                 |       |                          |
| 40                                       | 722290234R00  | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80                                     | m      | 15,00000  | 29,81     | 447,15          |       | Vlastní                  |
|  |               | <i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i>   |        |           |           |                 |       |                          |
|  |               | <i>pol.č. 21 :</i>   |        |           |           |                 |       |                          |
|  |               | 15,00  |        | 15,00000  |           |                 |       |                          |
| 41                                       | 722290822R00  | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m | t      | 0,01100   | 1 939,30  | 21,33           |       | Vlastní                  |
|  |               | <i>viz odd. 722 :</i>  |        |           |           |                 |       |                          |
|  |               | 0,01104  |        | 0,01000   |           |                 |       |                          |
| 42                                       | 722172331PC   | Potrubí z PPR, (PP-RCT), D 20 mm   | m      | 5,00000   | 284,90    | 1 424,50        |       | Vlastní                  |
|  |               | <i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i>   |        |           |           |                 |       |                          |
|  |               | <i>pol.č. 12 :</i>   |        |           |           |                 |       |                          |
|  |               | 5,00   |        | 5,00000   |           |                 |       |                          |
| 43                                       | 722172332PC   | Potrubí z PPR, (PP-RCT), D 25 mm   | m      | 10,00000  | 347,60    | 3 476,00        |       | Vlastní                  |
|  |               | <i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i>   |        |           |           |                 |       |                          |
|  |               | <i>pol.č. 13 :</i>   |        |           |           |                 |       |                          |
|  |               | 10,00  |        | 10,00000  |           |                 |       |                          |
| 44                                       | 998722202R00  | Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m                              | %      | 110,22290 | 1,32      | 145,49          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 725      Zařizovací předměty</b> |               |  |        |           |           | <b>6 164,19</b> |       |                          |
| 45                                       | 725210821R00  | Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur                                      | soubor | 1,00000   | 139,15    | 139,15          |       | Vlastní                  |
|  |               | <i>viz TS D. Zařizovací předměty :</i>   |        |           |           |                 |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace   |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|--------|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|      |               | pol.č. 6 :<br>1,00  |        | 1,00000  |           |        |       |                          |
| 46   | 725219401R00  | Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva<br><i>viz TS D. Zařizovací předměty :</i>  | soubor | 1,00000  | 784,30    | 784,30 |       | Vlastní                  |
|      |               | pol.č. 1 :<br>1,00  |        | 1,00000  |           |        |       |                          |
| 47   | 725530823R00  | Demontáž elektrických zásobníkových ohříváčů vody tlakových, od 50 do 200 l<br><i>viz TS D. Zařizovací předměty :</i>                               | soubor | 1,00000  | 305,25    | 305,25 |       | Vlastní                  |
|      |               | pol.č. 9 :<br>1,00  |        | 1,00000  |           |        |       |                          |
| 48   | 725590812R00  | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m<br><i>viz odd. 725 :</i>                                     | t      | 0,22060  | 1 786,40  | 394,08 |       | Vlastní                  |
|      |               | 0,22061   |        | 0,22000  |           |        |       |                          |
| 49   | 725814102R00  | Rohové ventily rohový ventil, bez matky, DN 15 x DN 10, mosaz<br><i>viz TS D. Zařizovací předměty :</i>   | soubor | 4,00000  | 222,20    | 888,80 |       | Vlastní                  |
|      |               | pol.č. 3 :<br>4,00  |        | 4,00000  |           |        |       |                          |
| 50   | 725820801R00  | Demontáž baterí nástěnných do G 3/4"<br><i>viz TS D. Zařizovací předměty :</i>  | soubor | 1,00000  | 79,09     | 79,09  |       | Vlastní                  |
|      |               | pol.č. 7 :<br>1,00  |        | 1,00000  |           |        |       |                          |
| 51   | 725823111RT0  | Baterie umyvadlové a dřezové baterie umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, základní<br><i>viz TS D. Zařizovací předměty :</i> | kus    | 1,00000  | 968,00    | 968,00 |       | Vlastní                  |
|      |               | pol.č. 2 :<br>1,00  |        | 1,00000  |           |        |       |                          |
| 52   | 725860811R00  | Demontáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty jednoduchých  | kus    | 1,00000  | 13,86     | 13,86  |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace   |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem        | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|---------------|-------|--------------------------|
|                 |               | viz TS D. Zařizovací předměty :  |     |          |           |               |       |                          |
|                 |               | pol.č. 8 :   |     |          |           |               |       |                          |
|                 |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |               |       |                          |
| 53              | 725869204R00  | Montáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty dřezových jednoduchých, D 40                   | kus | 1,00000  | 141,90    | 141,90        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS D. Zařizovací předměty :  |     |          |           |               |       |                          |
|                 |               | pol.č. 4 :   |     |          |           |               |       |                          |
|                 |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |               |       |                          |
| 54              | 725291511PC   | D+M dávkovač tekutého mýdla na 350ml   | ks  | 1,00000  | 796,40    | 796,40        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS D. Zařizovací předměty :  |     |          |           |               |       |                          |
|                 |               | pol.č. 5 :   |     |          |           |               |       |                          |
|                 |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |               |       |                          |
| 55              | 55110060R     | hadice sanitární PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F F 1/2"; l = 300 mm                 | kus | 4,00000  | 87,67     | 350,68        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS D. Zařizovací předměty :  |     |          |           |               |       |                          |
|                 |               | pol.č. 3 :   |     |          |           |               |       |                          |
|                 |               | 4,00   |     | 4,00000  |           |               |       |                          |
| 56              | 642153261R    | umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé              | kus | 1,00000  | 1 284,80  | 1 284,80      |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS D. Zařizovací předměty :  |     |          |           |               |       |                          |
|                 |               | pol.č. 1 :   |     |          |           |               |       |                          |
|                 |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |               |       |                          |
| 57              | 998725202R00  | Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m                                  | %   | 55,87550 | 0,32      | 17,88         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 732</b> |               | <b>Strojovny</b>   |     |          |           | <b>673,00</b> |       |                          |
| 58              | 732320812R00  | Demontáž nádrží beztlakých nebo tlakových odpojení od rozvodů potrubí nádrží o obsahu do 100 l | kus | 1,00000  | 399,30    | 399,30        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :  |     |          |           |               |       |                          |
|                 |               | pol.č. 5 :   |     |          |           |               |       |                          |
|                 |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |               |       |                          |
| 59              | 732324812R00  | Demontáž nádrží beztlakých nebo tlakových vypuštění vody z nádrží o obsahu do 100 l            | kus | 1,00000  | 93,72     | 93,72         |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace   |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
|   |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 5 :<br>1,00  |     | 1,00000  |           |                 |       |                          |
| 60  | 732420811R00  | Demontáž čerpadel oběhových spirálních(do potrubí) DN 25   | kus | 1,00000  | 179,85    | 179,85          |       | Vlastní                  |
|   |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 6 :<br>1,00  |     | 1,00000  |           |                 |       |                          |
| 61  | 732890802R00  | Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot strojoven Přemístění vybouraných hmot - strojovny, H 6 -12 m | t   | 0,00007  | 1 843,60  | 0,13            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 733 Rozvod potrubí</b>                  |               |  |     |          |           | <b>3 328,64</b> |       |                          |
| 62  | 733160801R00  | Demontáž potrubí z měděných trubek do D 28 mm  | m   | 15,00000 | 37,62     | 564,30          |       | Vlastní                  |
|   |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 24 :<br>15,00  |     | 15,00000 |           |                 |       |                          |
| 63  | 733890801R00  | Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m z objektů výšky do 6 m    | t   | 0,09250  | 1 344,20  | 124,34          |       | Vlastní                  |
|   |               | viz odd. 733 :<br>0,0925   |     | 0,09000  |           |                 |       |                          |
| 64  | 733009001PC   | Demontáž solárních kolektorů   | kus | 2,00000  | 1 320,00  | 2 640,00        |       | Vlastní                  |
|   |               | viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 12 :<br>2,00   |     | 2,00000  |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b> |               |  |     |          |           | <b>745,24</b>   |       |                          |
| 65  | 979011111R00  | Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím                       | t   | 0,54293  | 246,22    | 133,68          |       | Vlastní                  |
| 66  | 979011121R00  | Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží                                      | t   | 0,54293  | 154,84    | 84,07           |       | Vlastní                  |
| 67  | 979082111R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m  | t   | 0,54293  | 219,71    | 119,29          |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř JKSO 801 32 22             |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
| 68   | 979082121R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t  | 4,34344  | 25,47     | 110,63 |       | Vlastní                  |
| 69   | 979081111R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km  | t  | 0,54293  | 172,45    | 93,63  |       | Vlastní                  |
| 70   | 979081121R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km                    | t  | 4,88637  | 13,26     | 64,79  |       | Vlastní                  |
| 71   | 979990001R00  | Poplatek za skládku stavební suti   | t  | 0,54293  | 256,29    | 139,15 |       | Vlastní                  |

|               |  |  |  |  |  |                  |  |  |
|---------------|--|--|--|--|--|------------------|--|--|
| <b>Celkem</b> |  |  |  |  |  | <b>36 226,74</b> |  |  |
|---------------|--|--|--|--|--|------------------|--|--|



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.4g | Sílnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ                          |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník            | Cen. soustava / platnost |  |
|-----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|----------|------------------|--------------------------|--|
| <b>Díl: 1</b>   |               | <b>Úprava stávajícího rozváděče RS1</b>  |     |          |           |          | <b>3 737,82</b>  |                          |  |
| 1               | Pol__1        | B16/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A  | ks  | 3,00000  | 221,55    | 664,65   |                  | Vlastní                  |  |
| 2               | Pol__2        | Zaslepovací pás 1m   | ks  | 0,30000  | 94,70     | 28,41    |                  | Vlastní                  |  |
| 3               | Pol__3        | Z-GV-10/3P-3TE Propojovací lišta 1m, 3-pól, In=63A, 10mm2                                    | ks  | 0,20000  | 479,57    | 95,91    |                  | Vlastní                  |  |
| 4               | Pol__4        | N-KS 7P Rozbočovací můstky pro N vodiče (7 vodičů)   | ks  | 1,00000  | 133,11    | 133,11   |                  | Vlastní                  |  |
| 5               | Pol__5        | PE-KS 7P Rozbočovací můstky pro PE vodiče (7 vodičů)   | ks  | 1,00000  | 127,10    | 127,10   |                  | Vlastní                  |  |
| 6               | Pol__6        | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC CY 2.5 mm2,, drátování  | m   | 2,00000  | 54,32     | 108,64   |                  | Vlastní                  |  |
| 7               | Pol__7        | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Úprava a popis rozvadece  | hod | 6,00000  | 430,00    | 2 580,00 |                  | Vlastní                  |  |
| <b>Díl: M21</b> |               | <b>Elektromontáže</b>  |     |          |           |          | <b>12 408,91</b> |                          |  |
| 8               | Pol__8        | ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTY - VKLÁDACÍ LHD 40x20 LIŠTA HRANATÁ (3m) - DVOJITÝ ZÁMEK              | m   | 10,00000 | 101,92    | 1 019,20 |                  | Vlastní                  |  |
| 9               | Pol__9        | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68/1 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ                           | ks  | 7,00000  | 40,27     | 281,89   |                  | Vlastní                  |  |
| 10              | Pol__10       | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ                            | ks  | 3,00000  | 79,24     | 237,72   |                  | Vlastní                  |  |
| 11              | Pol__11       | SVAZKOVÝ DRŽÁK KABELŮ 2205 40 4 Svazkový držák GRIP 20                                       | ks  | 10,00000 | 63,69     | 636,90   |                  | Vlastní                  |  |
| 12              | Pol__12       | HMOŽDINKA HM 8 HMOŽDINKA 8   | ks  | 40,00000 | 16,79     | 671,60   |                  | Vlastní                  |  |
| 13              | Pol__13       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-112 2x1-2,5mm2   | ks  | 20,00000 | 15,46     | 309,20   |                  | Vlastní                  |  |
| 14              | Pol__14       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-104 3x1-2,5mm2   | ks  | 30,00000 | 22,76     | 682,80   |                  | Vlastní                  |  |
| 15              | Pol__15       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-102 4x1-2,5mm2   | ks  | 30,00000 | 30,19     | 905,70   |                  | Vlastní                  |  |
| 16              | Pol__16       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-105 5x1-2,5mm2   | ks  | 20,00000 | 36,72     | 734,40   |                  | Vlastní                  |  |
| 17              | Pol__17       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-103 8x1-2,5mm2   | ks  | 10,00000 | 60,39     | 603,90   |                  | Vlastní                  |  |
| 18              | Pol__18       | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji do 2,5 mm2 | ks  | 6,00000  | 18,87     | 113,22   |                  | Vlastní                  |  |
| 19              | Pol__19       | POPISOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL Popisovací štítek na kabel např. 60x24mm                          | ks  | 4,00000  | 4,71      | 18,84    |                  | Vlastní                  |  |
| 20              | Pol__20       | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC H07V-K 4 mm2, z.žl.   | m   | 26,00000 | 40,98     | 1 065,48 |                  | Vlastní                  |  |
| 21              | Pol__21       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-O 3x1.5 mm2   | m   | 8,00000  | 39,27     | 314,16   |                  | Vlastní                  |  |
| 22              | Pol__22       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-J 3x1.5 mm2   | m   | 55,00000 | 39,70     | 2 183,50 |                  | Vlastní                  |  |
| 23              | Pol__23       | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-J 3x2.5 mm2   | m   | 35,00000 | 45,60     | 1 596,00 |                  | Vlastní                  |  |
| 24              | Pol__24       | KABEL STÍNĚNÝ JYTY 2x1 mm  | m   | 24,00000 | 43,10     | 1 034,40 |                  | Vlastní                  |  |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ                          |

| P.č.          | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------|---------------|--|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 2</b> |               | <b>PŘÍSTROJ SPÍNAČE, PŘEPÍNAČE (s bezšroubovými svorkami)</b>  |    |          |           | <b>43 579,40</b> |       |                          |
| 25            | Pol__25       | PŘÍSTROJ STMÍVAČE OTOČNÉHO Přístroj stmívače, pro otočné ovládání a tlačítkové spínání, pro systém, DALI (výkonový)  | ks | 3,00000  | 3 933,97  | 11 801,91        |       | Vlastní                  |
| 26            | Pol__26       | KRYT STMÍVAČE Kryt stmívače, s otočným ovladačem, s upevňovací maticí; b. bílá   | ks | 3,00000  | 102,56    | 307,68           |       | Vlastní                  |
| 27            | Pol__27       | RÁMEČEK Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá   | ks | 5,00000  | 20,28     | 101,40           |       | Vlastní                  |
| 28            | Pol__28       | ZÁSUVKA NN Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami; b. bílá   | ks | 2,00000  | 149,76    | 299,52           |       | Vlastní                  |
| 29            | Pol__29       | ZÁSUVKA NN 5513A-C02357 B Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou, dutinou, s clonkami; d. Tango; b. bílá   | ks | 1,00000  | 188,08    | 188,08           |       | Vlastní                  |
| 30            | Pol__30       | ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem,, s clonkami, s ochranou před přepětím, optická signalizace poruchy; b. bílá   | ks | 1,00000  | 909,27    | 909,27           |       | Vlastní                  |
| 31            | Pol__31       | INTERIÉROVÉ LED SVÍTIDLO DO MINERÁLNÍHO PODHLEDU M600 A - 7k2 840, 55W, světelný tok svítidla 6160lm, , světelný tok zdroje 7250, teplota chomatičnosti 4000K, 50000h, regulovatelný DALI předřadník,<br><span style="color: green;">nizkoprismatický difuzor</span> | ks | 3,00000  | 3 026,12  | 9 078,36         |       | Vlastní                  |
| 32            | Pol__32       | EKOLAMP Ekologický poplatek za svítidla  | ks | 3,00000  | 8,85      | 26,55            |       | Vlastní                  |
| 33            | Pol__33       | EKOLAMP Ekologický poplatek za světelné zdroje   | ks | 3,00000  | 2,74      | 8,22             |       | Vlastní                  |
| 34            | Pol__34       | VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 150mm  | ks | 3,00000  | 16,72     | 50,16            |       | Vlastní                  |
| 35            | Pol__35       | VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 50x50x50 mm   | ks | 10,00000 | 17,82     | 178,20           |       | Vlastní                  |
| 36            | Pol__36       | VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm   | m  | 24,00000 | 46,69     | 1 120,56         |       | Vlastní                  |
| 37            | Pol__37       | VYSEKANI RYH V BETONU HLOUBKA 30mm Sire 50 mm  | m  | 2,00000  | 61,63     | 123,26           |       | Vlastní                  |
| 38            | Pol__38       | HRUBA VYPLN RYH MALTOU Jakekoliv sire  | m2 | 2,00000  | 187,28    | 374,56           |       | Vlastní                  |
| 39            | Pol__39       | OMITKA RYH VE STENACH MALTOU, HLADKÁ Sire do 150 mm  | m2 | 3,00000  | 724,81    | 2 174,43         |       | Vlastní                  |
| 40            | Pol__40       | CISTENI BUDOV ZAMETANIM Čištění budov  | m2 | 60,00000 | 1,68      | 100,80           |       | Vlastní                  |
| 41            | Pol__41       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP  | t  | 0,10000  | 243,72    | 24,37            |       | Vlastní                  |
| 42            | Pol__42       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1km  | t  | 0,10000  | 269,11    | 26,91            |       | Vlastní                  |
| 43            | Pol__43       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Příplatek za odvoz za každý další 1 km   | t  | 0,50000  | 15,98     | 7,99             |       | Vlastní                  |
| 44            | Pol__44       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Vnitřostaveništní doprava suti do 10m  | t  | 0,10000  | 215,10    | 21,51            |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                        |
| O: | SO 05  | Přípravná laboratoř <span style="float: right;">JKSO 801 32 22</span> |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ                          |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|--------|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| 45              | Pol__45       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti za dalších 5m | t      | 0,40000  | 23,68     | 9,47            |       | Vlastní                  |
| 46              | Pol__46       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Poplatek za skládku stavební suti                        | t      | 0,10000  | 357,28    | 35,73           |       | Vlastní                  |
| 47              | Pol__47       | LESENÍ LEHKE PRACOVNI O VYSCE LESENOVE PODLAHY Do 1.9 m                              | ks     | 2,00000  | 1 634,24  | 3 268,48        |       | Vlastní                  |
| 48              | Pol__48       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Demontaz stavajiciho zarizeni                               | hod    | 6,00000  | 330,00    | 1 980,00        |       | Vlastní                  |
| 49              | Pol__49       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Napojeni na stavajici zarizeni                              | hod    | 4,00000  | 330,00    | 1 320,00        |       | Vlastní                  |
| 50              | Pol__50       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zabezpeceni pracoviste                                      | hod    | 4,00000  | 330,00    | 1 320,00        |       | Vlastní                  |
| 51              | Pol__51       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montaz  | hod    | 8,00000  | 330,00    | 2 640,00        |       | Vlastní                  |
| 52              | Pol__52       | KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatnimi profesemi                                       | hod    | 4,00000  | 330,00    | 1 320,00        |       | Vlastní                  |
| 53              | Pol__53       | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Revizni technik                           | hod    | 6,00000  | 430,00    | 2 580,00        |       | Vlastní                  |
| 54              | Pol__54       | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Spoluprace s reviz.technikem              | hod    | 1,00000  | 430,00    | 430,00          |       | Vlastní                  |
| 55              | Pol__55       | Podružný materiál  | soubor | 1,00000  | 1 751,98  | 1 751,98        |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: M99</b> |               | <b>Ostatní práce "M"</b>   |        |          |           | <b>3 625,34</b> |       |                          |
| 56              | Pol__56       | PPV 6,0% z montáže   | %      | 6,00000  | 599,18    | 3 595,08        |       | Vlastní                  |
| 57              | Pol__57       | Doprava 3,6%   | %      | 3,60000  | 6,51      | 23,44           |       | Vlastní                  |
| 58              | Pol__58       | Přesun 1,0%  | %      | 1,00000  | 6,82      | 6,82            |       | Vlastní                  |

|               |                  |
|---------------|------------------|
| <b>Celkem</b> | <b>63 351,47</b> |
|---------------|------------------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                  |

| P.č.                      | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství        | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------------------|---------------|---|----|-----------------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 1 Zemní práce</b> |               |   |    |                 |           | <b>21 789,48</b> |       |                          |
| 1                         | 113106121R00  | Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek<br><i>viz TZ Bourací práce :<br/>(2,00*0,50)+9,60</i>   | m2 | 10,60000        | 44,38     | 470,43           |       | Vlastní                  |
|                           |               |   |    | <i>10,60000</i> |           |                  |       |                          |
| 2                         | 113107520R00  | Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm<br><i>viz pol.č. 113106121R00 :<br/>10,60</i>   | m2 | 10,60000        | 275,64    | 2 921,78         |       | Vlastní                  |
|                           |               |   |    | <i>10,60000</i> |           |                  |       |                          |
| 3                         | 113204111R00  | Vytrhání obrub záhonových<br><i>viz TZ Bourací práce :<br/>12,00</i>  | m  | 12,00000        | 49,20     | 590,40           |       | Vlastní                  |
|                           |               |   |    | <i>12,00000</i> |           |                  |       |                          |
| 4                         | 122201101R00  | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3<br><i>viz PD Vzorový základ plošiny :<br/>1,74*1,675*0,50</i><br><i>viz PD Půdorys - nový stav :<br/>(22,20*0,36)+(28,20*0,25*0,36)</i>   | m3 | 11,98725        | 137,53    | 1 648,61         |       | Vlastní                  |
|                           |               |   |    | <i>1,46000</i>  |           |                  |       |                          |
|                           |               |   |    | <i>10,53000</i> |           |                  |       |                          |
| 5                         | 122201109R00  | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny<br><i>viz pol.č. 122201101R00 :<br/>11,9872</i>   | m3 | 11,98720        | 30,55     | 366,21           |       | Vlastní                  |
|                           |               |   |    | <i>11,99000</i> |           |                  |       |                          |
| 6                         | 132201111R00  | Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně<br><i>viz PD Vzorový základ plošiny :<br/>1,79*0,45*0,40*2</i><br><i>viz TZ Odvodnění základu plošiny :<br/>2,50*0,50*1,10</i><br><i>viz TZ Dopojení dvorní vpusti :</i> | m3 | 7,41940         | 195,27    | 1 448,79         |       | Vlastní                  |
|                           |               |   |    | <i>0,64000</i>  |           |                  |       |                          |
|                           |               |   |    | <i>1,38000</i>  |           |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | 6,00*0,60*1,50  |    | 5,40000  |           |          |       |                          |
| 7    | 132201119R00  | Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,<br>viz pol.č. 132201101R00 :<br>7,4194  | m3 | 7,41940  | 214,39    | 1 590,65 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 7,42000  |           |          |       |                          |
| 8    | 133201101R00  | Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m3<br>viz TZ Odvodnění základu plošiny :<br>1,00*1,00*1,10   | m3 | 1,10000  | 1 055,72  | 1 161,29 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 1,10000  |           |          |       |                          |
| 9    | 133201109R00  | Hloubení šachet v hornině 3 příplatek za lepivost horniny<br>viz pol.č. 133201101R00 :<br>1,10  | m3 | 1,10000  | 144,52    | 158,97   |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 1,10000  |           |          |       |                          |
| 10   | 161101101R00  | Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m<br>viz TZ Odvodnění základu plošiny :<br>2,50*0,50*1,10<br>viz TZ Dopojení dvorní vpusti :<br>6,00*0,60*1,50   | m3 | 6,77500  | 95,30     | 645,66   |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 1,38000  |           |          |       |                          |
|      |               |   |    | 5,40000  |           |          |       |                          |
| 11   | 162701105R00  | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m<br>viz pol.č. 122201101R00 :<br>11,9872<br>viz pol.č. 132201101R00 :<br>7,3194<br>viz pol.č. 133201101R00 :<br>1,10<br>viz pol.č. 174101101R00 :<br>-4,59 | m3 | 15,81660 | 231,16    | 3 656,17 |       | Vlastní                  |
|      |               |   |    | 11,99000 |           |          |       |                          |
|      |               |   |    | 7,32000  |           |          |       |                          |
|      |               |   |    | 1,10000  |           |          |       |                          |
|      |               |   |    | -4,59000 |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                  |

| P.č.          | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------|---------------|--|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| 12            | 171201201R00  | Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice<br><i>viz pol.č. 162701105R00 :<br/>15,8166</i>  | m3 | 15,81660 | 20,79     | 328,83           |       | Vlastní                  |
|               |               |  |    |          |           |                  |       | 15,82000                 |
| 13            | 174101101R00  | Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách<br><i>viz TZ Odvodnění základu plošiny :<br/>(1,00*1,00*0,60)+(2,50*0,50*0,60)<br/>viz TZ Dopojení dvorní vpusti :<br/>6,00*0,60*0,90</i>        | m3 | 4,59000  | 96,40     | 442,48           |       | Vlastní                  |
|               |               |  |    |          |           |                  |       | 1,35000                  |
|               |               |  |    |          |           |                  |       | 3,24000                  |
| 14            | 175101101RT2  | Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm<br><i>viz TZ Odvodnění základu plošiny :<br/>(1,00*1,00*0,40)+(2,50*0,50*0,40)<br/>viz TZ Dopojení dvorní vpusti :<br/>(6,00*0,60*0,50)-(6,00*0,0572)</i> | m3 | 2,35680  | 892,54    | 2 103,54         |       | Vlastní                  |
|               |               |  |    |          |           |                  |       | 0,90000                  |
|               |               |  |    |          |           |                  |       | 1,46000                  |
| 15            | 181101102R00  | Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuštěním<br><i>viz PD Vzorový základ plošiny :<br/>1,74*1,675<br/>viz PD Půdorys - nový stav :<br/>22,20+(28,20*0,25)</i>  | m2 | 32,16450 | 10,52     | 338,37           |       | Vlastní                  |
|               |               |  |    |          |           |                  |       | 2,91000                  |
|               |               |  |    |          |           |                  |       | 29,25000                 |
| 16            | 199000002R00  | Poplatky za skládku horniny 1- 4<br><i>viz pol.č. 162701105R00 :<br/>15,8166</i>   | m3 | 15,81660 | 247,67    | 3 917,30         |       | Vlastní                  |
|               |               |  |    |          |           |                  |       | 15,82000                 |
| <b>Díl: 2</b> |               | <b>Základy a zvláštní zakládání</b>  |    |          |           | <b>280,39</b>    |       |                          |
| 17            | 271571111R00  | Polštáře zhuštěné pod základy štěrkopísek tříděný,<br><i>viz PD Vzorový základ plošiny :<br/>1,74*1,675*0,10</i>   | m3 | 0,29145  | 962,05    | 280,39           |       | Vlastní                  |
|               |               |  |    |          |           |                  |       | 0,29000                  |
| <b>Díl: 3</b> |               | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>   |    |          |           | <b>12 944,59</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|-----|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
| 18   | 317121101R00  | Osazení překladu světlost otvoru do 105 cm  | kus | 6,00000  | 153,79    | 922,74   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys - nový stav :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1.NP :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | 2.NP :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | 3.NP :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 19   | 317121102R00  | Osazení překladu světlost otvoru do 180 cm  | kus | 2,00000  | 189,09    | 378,18   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys - nový stav :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1.NP :  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |          |       |                          |
| 20   | 380321441R00  | Kompletní konstrukce z betonu železového třídy C 25/30, tloušťky konstrukce od 80 do 150 mm                       | m3  | 0,14565  | 3 459,61  | 503,89   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Vzorový základ plošiny :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | (1,59+1,675+1,59)*0,15*0,20   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               |   |     | 0,15000  |           |          |       |                          |
| 21   | 380321442R00  | Kompletní konstrukce z betonu železového třídy C 25/30, tloušťky konstrukce od 150 do 300 mm                      | m3  | 0,26970  | 2 953,25  | 796,49   |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Vzorový základ plošiny :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,74*0,775*0,20   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               |   |     | 0,27000  |           |          |       |                          |
| 22   | 380321443R00  | Kompletní konstrukce z betonu železového třídy C 25/30, tloušťky konstrukce přes 300 mm                           | m3  | 0,73080  | 2 686,82  | 1 963,53 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Vzorový základ plošiny :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | 1,74*0,35*0,60*2  |     |          |           |          |       |                          |
|      |               |   |     | 0,73000  |           |          |       |                          |
| 23   | 380356231R00  | Bednění kompletních konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného, ploch rovinných, zřízení | m2  | 1,88200  | 1 093,44  | 2 057,85 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Vzorový základ plošiny :   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               | (1,59+1,375+1,59)*0,20+(1,59+1,675+1,59)*0,20   |     |          |           |          |       |                          |
|      |               |   |     | 1,88000  |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                  |

| P.č.          | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| 24            | 380356232R00  | Bednění kompletních konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného, ploch rovinných, odbednění<br><i>viz pol.č. 380356231R00 :<br/>1,882</i>  | m2  | 1,88200  | 235,36    | 442,95           |       | Vlastní                  |
|               |               |  |     | 1,88000  |           |                  |       |                          |
| 25            | 380361005R00  | Výztuž kompletních konstrukcí z oceli z oceli 10 425 (BSt 500 S)<br><i>viz Výkres výztuže :<br/>0,100</i>  | t   | 0,10000  | 26 565,76 | 2 656,58         |       | Vlastní                  |
|               |               |  |     | 0,10000  |           |                  |       |                          |
| 26            | 59321511R     | překlad nosný železobetonový; RZP; l = 149,0 cm; š = 14,0 cm; h = 21,5 cm; qd = 20,290 kN/m<br><i>viz pol.č. 317121101R00 :<br/>6,00*1,01</i>  | kus | 6,06000  | 404,36    | 2 450,42         |       | Vlastní                  |
|               |               |  |     | 6,06000  |           |                  |       |                          |
| 27            | 59321515R     | překlad nosný železobetonový; RZP; l = 224,0 cm; š = 14,0 cm; h = 21,5 cm<br><i>viz pol.č. 317121102R00 :<br/>2,00*1,01</i>  | kus | 2,02000  | 382,16    | 771,96           |       | Vlastní                  |
|               |               |  |     | 2,02000  |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 4</b> |               | <b>Vodorovné konstrukce</b>  |     |          |           | <b>606,35</b>    |       |                          |
| 28            | 451572111R00  | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm<br><i>viz TZ Odvodnění základu plošiny :<br/>(1,00*1,00*0,10)+(2,50*0,50*0,10)<br/>viz TZ Dopojení dvorní vpusti :<br/>6,00*0,60*0,10</i> | m3  | 0,58500  | 1 036,50  | 606,35           |       | Vlastní                  |
|               |               |  |     | 0,23000  |           |                  |       |                          |
|               |               |  |     | 0,36000  |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 5</b> |               | <b>Komunikace</b>  |     |          |           | <b>16 921,52</b> |       |                          |
| 29            | 564211111R00  | Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 50 mm<br><i>viz PD Půdorys - nový stav :<br/>28,20*0,35</i>  | m2  | 9,87000  | 36,21     | 357,39           |       | Vlastní                  |
|               |               |  |     | 9,87000  |           |                  |       |                          |
| 30            | 564811111R00  | Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 50 mm<br><i>viz pol.č. 596215040R00 :<br/>22,20</i>   | m2  | 22,20000 | 59,30     | 1 316,46         |       | Vlastní                  |
|               |               |  |     | 22,20000 |           |                  |       |                          |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                  |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|---|----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| 31             | 564861111R00  | Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm | m2 | 22,20000 | 187,06    | 4 152,73        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz pol.č. 596215040R00 :   |    |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 22,20   |    |          | 22,20000  |                 |       |                          |
| 32             | 596215040R00  | Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm                     | m2 | 22,20000 | 225,72    | 5 010,98        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Půdorys - nový stav :  |    |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 22,20   |    |          | 22,20000  |                 |       |                          |
| 33             | 592451170R    | dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm               | m2 | 22,86600 | 266,07    | 6 083,96        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz pol.č. 596215040R00 :   |    |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 22,20*1,03  |    |          | 22,87000  |                 |       |                          |
| <b>Díl: 61</b> |               | <b>Upravy povrchů vnitřní</b>   |    |          |           | <b>4 692,56</b> |       |                          |
| 34             | 612425931RT2  | Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou  | m2 | 7,38000  | 579,21    | 4 274,57        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Půdorys - nový stav :  |    |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 1.NP :  |    |          |           |                 |       |                          |
|                |               | (2,23+1,00+2,23)*0,15+(1,70*0,35)+(0,10*2,23*2)   |    |          | 1,86000   |                 |       |                          |
|                |               | (0,15*3,20*2)+(2,40*0,35)   |    |          | 1,80000   |                 |       |                          |
|                |               | 2.NP :  |    |          |           |                 |       |                          |
|                |               | (2,23+1,00+2,23)*0,15+(1,70*0,35)+(0,10*2,23*2)   |    |          | 1,86000   |                 |       |                          |
|                |               | 3.NP :  |    |          |           |                 |       |                          |
|                |               | (2,23+1,00+2,23)*0,15+(1,70*0,35)+(0,10*2,23*2)   |    |          | 1,86000   |                 |       |                          |
| 35             | 612473185R00  | Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí příplatek za zabudované omítníky v ploše stěn           | m2 | 24,53000 | 17,04     | 417,99          |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Půdorys - nový stav :  |    |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 1.NP :  |    |          |           |                 |       |                          |
|                |               | (2,23+1,00+2,23)+(3,20+1,75+3,20)   |    |          | 13,61000  |                 |       |                          |
|                |               | 2.NP :  |    |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 2,23+1,00+2,23  |    |          | 5,46000   |                 |       |                          |
|                |               | 3.NP :  |    |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 2,23+1,00+2,23  |    |          | 5,46000   |                 |       |                          |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                  |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|---|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 62</b> |               | <b>Úpravy povrchů vnější</b>  |    |          |           | <b>11 100,24</b> |       |                          |
| 36             | 622311132RT3  | Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm | m2 | 4,30000  | 885,77    | 3 808,81         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Půdorys - nový stav :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                |               | 1.NP :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                |               | (2,00*0,50)+(2,60*0,50)   |    | 2,30000  |           |                  |       |                          |
|                |               | 2.NP :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                |               | 2,00*0,50   |    | 1,00000  |           |                  |       |                          |
|                |               | 3.NP :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                |               | 2,00*0,50   |    | 1,00000  |           |                  |       |                          |
| 37             | 622311153RT3  | Zateplení ostění expandovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka                             | m2 | 4,49450  | 1 622,30  | 7 291,43         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Půdorys - nový stav :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                |               | 1.NP :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                |               | (2,23+1,00+2,23)*0,15+(3,20+1,75+3,20)*0,25   |    | 2,86000  |           |                  |       |                          |
|                |               | 2.NP :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                |               | (2,23+1,00+2,23)*0,15   |    | 0,82000  |           |                  |       |                          |
|                |               | 3.NP :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                |               | (2,23+1,00+2,23)*0,15   |    | 0,82000  |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 8</b>  |               | <b>Trubní vedení</b>  |    |          |           | <b>15 946,85</b> |       |                          |
| 38             | 811351111R00  | Montáž potrubí z trub betonových s polodrážkou DN 200 mm  | m  | 6,00000  | 459,37    | 2 756,22         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TZ Dopojení dvorní vpusti :   |    |          |           |                  |       |                          |
|                |               | 6,00  |    | 6,00000  |           |                  |       |                          |
| 39             | 871313121R00  | Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm   | m  | 3,00000  | 26,35     | 79,05            |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TZ Odvodnění základu plošiny :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                |               | 3,00  |    | 3,00000  |           |                  |       |                          |
| 40             | 892561111R00  | Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 125 mm                            | m  | 3,00000  | 19,43     | 58,29            |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                  |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|---|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                |               | viz pol.č. 871111101R00 :<br>3,00   |     | 3,00000  |           |                  |       |                          |
| 41             | 894411010RBF  | Šachty z betonových dílců vpust' uliční z dílců DN 450 s odkalištěm, hloubka 1,74 m, napojení DN 200, litinová mříž 500 x 500 mm 40 t | kus | 1,00000  | 8 027,69  | 8 027,69         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Půdorys - nový stav :<br>1,00  |     | 1,00000  |           |                  |       |                          |
| 42             | 8100009001PC  | Osazení třmenového sedla DN 100 na bet. potrubí s jádrovým vyvrtáním do stáv. bet. potrubí  | kus | 1,00000  | 1 250,28  | 1 250,28         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TZ Odvodnění základu plošiny :<br>1,00  |     | 1,00000  |           |                  |       |                          |
| 43             | 28611141.AR   | trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 110,0 mm; s = 3,20 mm; l = 1000,0 mm                               | kus | 3,00000  | 102,15    | 306,45           |       | Vlastní                  |
|                |               | viz pol.č. 871111101R00 :<br>3,00   |     | 3,00000  |           |                  |       |                          |
| 44             | 59221612R     | trouba betonová přímá TBP; Di = 200,0 mm; l = 1 000 mm  | kus | 6,06000  | 353,00    | 2 139,18         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz pol.č. 811351111R00 :<br>6,00*1,01  |     | 6,06000  |           |                  |       |                          |
| 45             | PC01          | Připojovací třmenové sedlo T-Flex DN 100  | kus | 1,00000  | 1 329,69  | 1 329,69         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz pol.č. 810009001PC :<br>1,00  |     | 1,00000  |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 91</b> |               | <b>Doplňující práce na komunikaci</b>   |     |          |           | <b>11 310,85</b> |       |                          |
| 46             | 917862111R00  | Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15         | m   | 22,26200 | 233,22    | 5 191,94         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Půdorys - nový stav :<br>10,716+2,19+0,20+0,30+0,825+8,031   |     | 22,26000 |           |                  |       |                          |
| 47             | 919511111R00  | Zřízení propustku z trub betonových nebo ŽB DN 300 mm   | m   | 3,00000  | 914,92    | 2 744,76         |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Půdorys - nový stav :<br>3,00  |     | 3,00000  |           |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                  |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| 48             | 59217421R     | obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá  | kus | 23,00000 | 102,55    | 2 358,65        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz pol.č. 917862111R00 :  |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 23,00  |     | 23,00000 |           |                 |       |                          |
| 49             | 59221614R     | trouba betonová přímá TBP; Di = 300,0 mm; l = 1 000 mm   | kus | 3,03000  | 335,15    | 1 015,50        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz pol.č. 919511111R00 :  |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 3,00*1,01  |     | 3,03000  |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 93</b> |               | <b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>   |     |          |           | <b>26,97</b>    |       |                          |
| 50             | 931961115PC   | Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 50 mm XPS   | m2  | 1,16000  | 23,25     | 26,97           |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Vzorový základ plošiny :  |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | (0,45*0,40*2)+(2,00*0,40)  |     | 1,16000  |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 94</b> |               | <b>Lešení a stavební výtahy</b>  |     |          |           | <b>4 403,03</b> |       |                          |
| 51             | 941941041R00  | Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m   | m2  | 34,13200 | 52,58     | 1 794,66        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD Pohled severní - nový stav :  |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | (1,20+1,31+1,20)*9,20  |     | 34,13000 |           |                 |       |                          |
| 52             | 941941291R00  | Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m | m2  | 34,13200 | 28,25     | 964,23          |       | Vlastní                  |
|                |               | viz pol.č. 941941041R00 :  |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 34,132   |     | 34,13000 |           |                 |       |                          |
| 53             | 941944041R00  | Montáž lešení lehkého pracovního řadového bez podlah šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m  | m2  | 34,13200 | 48,17     | 1 644,14        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz pol.č. 941941041R00 :  |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 34,132   |     | 34,13000 |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 96</b> |               | <b>Bourání konstrukcí</b>  |     |          |           | <b>874,20</b>   |       |                          |
| 54             | 969021121R00  | Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm   | m   | 6,00000  | 145,70    | 874,20          |       | Vlastní                  |
|                |               | viz TZ Dopojení dvorní vpusti :  |     |          |           |                 |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|      |               | 6,00          |    | 6,00000  |           |        |       |                          |

|                |                         |                  |
|----------------|-------------------------|------------------|
| <b>Díl: 97</b> | <b>Prorážení otvorů</b> | <b>19 872,72</b> |
|----------------|-------------------------|------------------|

|    |              |  |   |         |          |          |  |         |
|----|--------------|--|---|---------|----------|----------|--|---------|
| 55 | 970231300R00 | Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 300 mm | m | 8,43000 | 1 184,17 | 9 982,55 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|---------|----------|----------|--|---------|

viz PD Půdorys - nový stav :

1.NP :

1,405\*2

2,81000

2.NP :

1,405\*2

2,81000

3.NP :

1,405\*2

2,81000

|    |              |   |   |         |          |          |  |         |
|----|--------------|---|---|---------|----------|----------|--|---------|
| 56 | 970251300R00 | Řezání železobetonu hloubka řezu 300 mm | m | 6,60000 | 1 498,51 | 9 890,17 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|---|---------|----------|----------|--|---------|

viz PD Půdorys - nový stav :

1.NP :

0,825\*4

3,30000

2.NP :

0,825\*2

1,65000

3.NP :

0,825\*2

1,65000

|                |   |                 |
|----------------|---|-----------------|
| <b>Díl: 95</b> | <b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b> | <b>6 425,28</b> |
|----------------|---|-----------------|

|    |              |   |     |          |       |          |  |         |
|----|--------------|---|-----|----------|-------|----------|--|---------|
| 57 | 953981203R00 | Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 110 mm, M 12, malta pro chemické kotvy dvousložková do plných materiálů | kus | 72,00000 | 89,24 | 6 425,28 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|-----|----------|-------|----------|--|---------|

kotvení stěnového panelu :

4,00\*18

72,00000

|                |                         |                  |
|----------------|-------------------------|------------------|
| <b>Díl: 97</b> | <b>Prorážení otvorů</b> | <b>35 383,99</b> |
|----------------|-------------------------|------------------|

|    |              |   |    |         |        |          |  |         |
|----|--------------|---|----|---------|--------|----------|--|---------|
| 58 | 971033641R00 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 300 mm | m3 | 8,37125 | 930,77 | 7 791,71 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|----|---------|--------|----------|--|---------|

viz PD Půdorys - nový stav :

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | 1.NP :<br>(1,00*1,405)+(1,75*2,375)  |    |          | 5,56000   |           |       |                          |
|      |               | 2.NP :<br>1,00*1,405   |    |          | 1,41000   |           |       |                          |
|      |               | 3.NP :<br>1,00*1,405   |    |          | 1,41000   |           |       |                          |
| 59   | 971052651R00  | Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových zdech a příčkách plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm  | m3 | 4,15625  | 5 574,42  | 23 168,68 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys - nový stav :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 1.NP :<br>(1,00*0,875)+(1,75*0,875)  |    |          | 2,41000   |           |       |                          |
|      |               | 2.NP :<br>1,00*0,875   |    |          | 0,88000   |           |       |                          |
|      |               | 3.NP :<br>1,00*0,875   |    |          | 0,88000   |           |       |                          |
| 60   | 974031666R00  | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm | m  | 13,20000 | 216,98    | 2 864,14  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys - nový stav :   |    |          |           |           |       |                          |
|      |               | 1.NP :<br>(1,50*2)+(2,10*2)  |    |          | 7,20000   |           |       |                          |
|      |               | 2.NP :<br>1,50*2   |    |          | 3,00000   |           |       |                          |
|      |               | 3.NP :<br>1,50*2   |    |          | 3,00000   |           |       |                          |
| 61   | 978041110R00  | Odstranění kontaktního zateplovacího systému z fasádního polystyrenu EPS F, tloušťky 100 mm, s omítkou                                       | m2 | 16,59000 | 94,00     | 1 559,46  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz PD Půdorys - nový stav :   |    |          |           |           |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                  |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | 1.NP :   |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | (2,00*0,50)+(1,00*2,23)  |     |           | 3,23000   |                  |       |                          |
|                 |               | (2,60*0,50)+(1,75*3,20)  |     |           | 6,90000   |                  |       |                          |
|                 |               | 2.NP :   |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | (2,00*0,50)+(1,00*2,23)  |     |           | 3,23000   |                  |       |                          |
|                 |               | 3.NP :   |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | (2,00*0,50)+(1,00*2,23)  |     |           | 3,23000   |                  |       |                          |
| <b>Díl: 99</b>  |               | <b>Staveništní přesun hmot</b>   |     |           |           | <b>23 533,47</b> |       |                          |
| 62              | 999281108R00  | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m,  | t   | 38,88545  | 605,20    | 23 533,47        |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 767</b> |               | <b>Konstrukce zámečnické</b>   |     |           |           | <b>75 347,34</b> |       |                          |
| 63              | 767909002PC   | D+M dveře venkovní hliníkové 1750x2100+1100 mm 2 křídlové  | kus | 1,00000   | 49 560,79 | 49 560,79        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Púdorys - nový stav :   |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | 1.NP :   |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | 1,00   |     |           | 1,00000   |                  |       |                          |
| 64              | 767995106R00  | Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 100 do 250 kg  | kg  | 290,44800 | 57,95     | 16 831,46        |       | Vlastní                  |
|                 |               | kotvení stěnového panelu :   |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |               | uzavř. profil 80/5 mm : 3,30*11,76*6   |     |           | 232,85000 |                  |       |                          |
|                 |               | plotna 200x200x10 mm : 0,20*0,20*80,00*18  |     |           | 57,60000  |                  |       |                          |
| 65              | 14587292PC    | Profil čtvercový uzavř.svařovaný S235 80 x 5 mm  | t   | 0,25148   | 26 125,90 | 6 570,14         |       | Vlastní                  |
|                 |               | 0,232848*1,08  |     |           | 0,25000   |                  |       |                          |
| 66              | 13611228R     | plech ocelový válcovaný za tepla 11375 (S235JR); povrch hladký; tl. 10,00 mm   | t   | 0,06221   | 21 130,56 | 1 314,53         |       | Vlastní                  |
|                 |               | 0,0576*1,08  |     |           | 0,06000   |                  |       |                          |
| 67              | 998767201R00  | Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m  | %   | 633,38650 | 1,69      | 1 070,42         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 776</b> |               | <b>Podlahy povlakové</b>   |     |           |           | <b>1 158,44</b>  |       |                          |
| 68              | 776981113R00  | Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, samolepicí profil, výška profilu 8 mm, šířka profilu 35 mm | m   | 4,30000   | 267,33    | 1 149,52         |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                  |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | viz PD Půdorys - nový stav :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | 1.NP :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | 0,85+1,75   |    | 2,60000  |           |                  |       |                          |
|                 |               | 2.NP :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | 0,85  |    | 0,85000  |           |                  |       |                          |
|                 |               | 3.NP :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | 0,85  |    | 0,85000  |           |                  |       |                          |
| 69              | 998776201R00  | Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m  | %  | 12,38400 | 0,72      | 8,92             |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 783</b> |               | <b>Nátěry</b>   |    |          |           | <b>16 286,97</b> |       |                          |
| 70              | 783812120R00  | Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, dvojnásobné s 1x emailováním a 3x tmelením          | m2 | 4,95000  | 441,54    | 2 185,62         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD Půdorys - nový stav :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | 1.NP :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | 0,30*1,50*2   |    | 0,90000  |           |                  |       |                          |
|                 |               | 2.NP :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | (0,30+0,15)*1,50*2*2  |    | 2,70000  |           |                  |       |                          |
|                 |               | 3.NP :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | (0,30+0,15)*1,50*2  |    | 1,35000  |           |                  |       |                          |
| 71              | 783812190R00  | Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, napuštěním  | m2 | 4,95000  | 43,52     | 215,42           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 783812120R00 :   |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | 4,95  |    | 4,95000  |           |                  |       |                          |
| 72              | 783125730R00  | Nátěry ocelových konstrukcí syntetické C+CC ocelové konstrukce lehké + velmi lehké, základní                | m2 | 74,51136 | 32,08     | 2 390,32         |       | Vlastní                  |
|                 |               | Položka pořadí 73 : 74,51000  |    | 74,51000 |           |                  |       |                          |
| 73              | 783125230R00  | Nátěry ocelových konstrukcí syntetické C+CC ocelové konstrukce lehké + velmi lehké, jednonásobné + 2x email | m2 | 74,51136 | 154,28    | 11 495,61        |       | Vlastní                  |
|                 |               | kotvení stěnového panelu :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | uzavř. profil 80/5 mm : (0,08+0,08)*2*3,30*11,76*6  |    | 74,51000 |           |                  |       |                          |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                  |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|----|-----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 784</b> |               | <b>Malby</b>   |    |           |           | <b>925,70</b>     |       |                          |
| 74              | 784191101R00  | Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná<br><i>viz pol.č. 784195212R00 :</i><br>14,3775  | m2 | 14,37750  | 15,53     | 223,28            |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |    |           | 14,38000  |                   |       |                          |
| 75              | 784195212R00  | Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné<br><i>viz PD Půdorys - nový stav :</i><br>1.NP :<br>2,70*1,775<br>2.NP :<br>2,70*1,775<br>3.NP :<br>2,70*1,775 | m2 | 14,37750  | 42,74     | 614,49            |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |    |           | 4,79000   |                   |       |                          |
|                 |               |  |    |           | 4,79000   |                   |       |                          |
|                 |               |  |    |           | 4,79000   |                   |       |                          |
| 76              | 784498911R00  | Ostatní práce vyhlazení malířskou masou jednonásobné, v místnostech výšky nebo na schodišti o výšce podlaží do 3,8 m<br><i>viz pol.č. 784195212R00 :</i><br>14,3775*0,10           | m2 | 1,43775   | 61,16     | 87,93             |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |    |           | 1,44000   |                   |       |                          |
| <b>Díl: D96</b> |               | <b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>   |    |           |           | <b>41 559,41</b>  |       |                          |
| 77              | 979011111R00  | Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím   | t  | 34,12747  | 246,22    | 8 402,87          |       | Vlastní                  |
| 78              | 979081111R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km   | t  | 34,12747  | 172,45    | 5 885,28          |       | Vlastní                  |
| 79              | 979081121R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km   | t  | 307,14725 | 13,26     | 4 072,77          |       | Vlastní                  |
| 80              | 979082111R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m  | t  | 34,12747  | 219,71    | 7 498,15          |       | Vlastní                  |
| 81              | 979082121R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m  | t  | 273,01978 | 25,47     | 6 953,81          |       | Vlastní                  |
| 82              | 979990001R00  | Poplatek za skládku stavební suti  | t  | 34,12747  | 256,29    | 8 746,53          |       | Vlastní                  |
| <b>Celkem</b>   |               |  |    |           |           | <b>321 390,35</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ       |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník            | Cen. soustava / platnost |  |
|-----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|----------|------------------|--------------------------|--|
| <b>Díl: 1</b>   |               | <b>Úprava rozváděče RSU2</b>   |     |          |           |          | <b>3 899,86</b>  |                          |  |
| 1               | Pol__1        | C6/3 Jistič char C, 3-pólový, Icn=10kA, In=6A  | ks  | 1,00000  | 751,23    | 751,23   |                  | Vlastní                  |  |
| 2               | Pol__2        | Drobný instalační materiál   | ks  | 1,00000  | 868,87    | 868,87   |                  | Vlastní                  |  |
| 3               | Pol__3        | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC CY 6 mm2,, drátování  | m   | 6,00000  | 49,96     | 299,76   |                  | Vlastní                  |  |
| 4               | Pol__4        | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montáž. úprava krycího plechu a popis rozvadece                     | hod | 6,00000  | 330,00    | 1 980,00 |                  | Vlastní                  |  |
| <b>Díl: M21</b> |               | <b>Elektromontáže</b>  |     |          |           |          | <b>8 094,10</b>  |                          |  |
| 5               | Pol__5        | ELEKTRINSTALAČNÍ LIŠTY - VKLÁDACÍ LHD 40x20 LIŠTA HRANATÁ (3m) - DVOJITÝ ZÁMEK               | m   | 46,00000 | 97,38     | 4 479,48 |                  | Vlastní                  |  |
| 6               | Pol__6        | HMOŽDINKA HM 8 HMOŽDINKA 8   | ks  | 70,00000 | 17,10     | 1 197,00 |                  | Vlastní                  |  |
| 7               | Pol__7        | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji do 2,5 mm2 | ks  | 5,00000  | 19,13     | 95,65    |                  | Vlastní                  |  |
| 8               | Pol__8        | POPISOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL Popisovací štítek na kabel např. 60x24mm                          | ks  | 2,00000  | 4,83      | 9,66     |                  | Vlastní                  |  |
| 9               | Pol__9        | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-J 5x1.5 mm2   | m   | 49,00000 | 47,19     | 2 312,31 |                  | Vlastní                  |  |
| <b>Díl: 2</b>   |               | <b>UZEMNĚNÍ PLOŠINY</b>  |     |          |           |          | <b>13 282,69</b> |                          |  |
| 10              | Pol__10       | ZINKOVANÉ PROVEDENÍ OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ Drát 8 drát o 8mm(0,40kg/m), pevně              | m   | 2,00000  | 113,82    | 227,64   |                  | Vlastní                  |  |
| 11              | Pol__11       | OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), pevně                           | m   | 30,00000 | 110,75    | 3 322,50 |                  | Vlastní                  |  |
| 12              | Pol__12       | SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SP přípojovací  | ks  | 1,00000  | 69,23     | 69,23    |                  | Vlastní                  |  |
| 13              | Pol__13       | SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SR 2a svorka páska-páska M6                                   | ks  | 2,00000  | 90,21     | 180,42   |                  | Vlastní                  |  |
| 14              | Pol__14       | SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SR 3a svorka páska-drát                                       | ks  | 2,00000  | 111,11    | 222,22   |                  | Vlastní                  |  |
| 15              | Pol__15       | Měření zemních odporů, zemniče prvního nebo samostatného                                     | ks  | 1,00000  | 372,09    | 372,09   |                  | Vlastní                  |  |
| 16              | Pol__16       | Montáž uzemňovacího vedení-doplňků asfaltová zálivka, páska, sprej                           | m   | 2,00000  | 185,44    | 370,88   |                  | Vlastní                  |  |
| 17              | Pol__17       | MONTÁŽNÍ PRÁCE Tvarování mont.dílu   | ks  | 6,00000  | 107,38    | 644,28   |                  | Vlastní                  |  |
| 18              | Pol__18       | VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 150mm                            | ks  | 3,00000  | 16,42     | 49,26    |                  | Vlastní                  |  |
| 19              | Pol__19       | LESENÍ LEHKÉ PRACOVNI O VYSCE LESENOVE PODLAHY Do 1.9 m                                      | ks  | 1,00000  | 1 645,60  | 1 645,60 |                  | Vlastní                  |  |
| 20              | Pol__20       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Napojeni na stavajici zarizeni                                      | hod | 2,00000  | 330,00    | 660,00   |                  | Vlastní                  |  |
| 21              | Pol__21       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zabezpeceni pracoviste  | hod | 2,00000  | 330,00    | 660,00   |                  | Vlastní                  |  |
| 22              | Pol__22       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montaz  | hod | 4,00000  | 330,00    | 1 320,00 |                  | Vlastní                  |  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání     |
| O: | SO 06  | Přístavba svislé bezbariérové plošiny JKSO 8013274 |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektrotechnika DODÁVKA + MONTÁŽ       |

| P.č.                              | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------------------------|---------------|---|--------|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| 23                                | Pol__23       | KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi                          | hod    | 2,00000  | 330,00    | 660,00          |       | Vlastní                  |
| 24                                | Pol__24       | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Revizni technik              | hod    | 5,00000  | 430,00    | 2 150,00        |       | Vlastní                  |
| 25                                | Pol__25       | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Spoluprace s reviz.technikem | hod    | 1,00000  | 430,00    | 430,00          |       | Vlastní                  |
| 26                                | Pol__26       | Podružný materiál   | soubor | 1,00000  | 298,57    | 298,57          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 3 Zemní práce</b>         |               |   |        |          |           | <b>5 969,08</b> |       |                          |
| 27                                | Pol__27       | HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 600mm         | m      | 26,00000 | 141,43    | 3 677,18        |       | Vlastní                  |
| 28                                | Pol__28       | ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 600mm            | m      | 26,00000 | 88,15     | 2 291,90        |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: M99 Ostatní práce "M"</b> |               |   |        |          |           | <b>1 547,63</b> |       |                          |
| 29                                | Pol__29       | PPV 6,0% z montáže  | %      | 6,00000  | 246,34    | 1 478,04        |       | Vlastní                  |
| 30                                | Pol__30       | Doprava 3,6%  | %      | 3,60000  | 15,08     | 54,29           |       | Vlastní                  |
| 31                                | Pol__31       | Přesun 1,0%   | %      | 1,00000  | 15,30     | 15,30           |       | Vlastní                  |

|               |                  |
|---------------|------------------|
| <b>Celkem</b> | <b>32 793,36</b> |
|---------------|------------------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---|---------------|--|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b> |               |  |    |          |           | <b>16 852,42</b> |       |                          |
| 1   | 317944311R00  | Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů do výšky 120 mm<br><i>viz PD WC v 1.NP - adaptační stav :</i><br>L 50/50/5 :<br>1,30*0,00375*2   | t  | 0,00970  | 31 696,21 | 307,45           |       | Vlastní                  |
|   |               |  |    | 0,01000  |           |                  |       |                          |
| 2   | 340271610R00  | Zazdívka otvorů příček z pórobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 100 mm<br><i>viz PD WC v 1.NP - adaptační stav :</i><br>0,70*2,05   | m3 | 1,43500  | 4 273,06  | 6 131,84         |       | Vlastní                  |
|   |               |  |    | 1,44000  |           |                  |       |                          |
| 3   | 342255024R00  | Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 100 mm<br><i>viz PD WC v 1.NP - adaptační stav :</i><br>(0,25+0,23+1,20)*3,375-(0,70*1,97)   | m2 | 4,29100  | 519,57    | 2 229,47         |       | Vlastní                  |
|   |               |  |    | 4,29000  |           |                  |       |                          |
| 4   | 342267112RT3  | Obklady konstrukcí sádkartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm<br>1x opláštění, třístranný, deska impregnovaná tloušťky 12,5 mm<br><i>viz PD WC v 1.NP - nový stav :</i><br>m.č. 113.1 :<br>3,375 | m  | 3,37500  | 1 010,19  | 3 409,39         |       | Vlastní                  |
|   |               |  |    | 3,38000  |           |                  |       |                          |
| 5   | 342668111R00  | Těsnění styku příčky se stávající stěnou PU pěnou<br><i>viz PD WC v 1.NP - adaptační stav :</i><br>0,25+0,23+1,20  | m  | 1,68000  | 82,24     | 138,16           |       | Vlastní                  |
|   |               |  |    | 1,68000  |           |                  |       |                          |
| 6   | 342948111R00  | Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky<br><i>viz PD WC v 1.NP - adaptační stav :</i><br>(3,375*3)+(2,05*2)+1,325  | m  | 15,55000 | 103,52    | 1 609,74         |       | Vlastní                  |
|   |               |  |    | 15,55000 |           |                  |       |                          |
| 7   | 346244311R00  | Obezdívka van a WC modulů z pórobetonu tloušťky 50 mm<br><i>viz PD WC v 1.NP - nový stav :</i><br>m.č. 111.1 :<br>(0,20+0,95+0,20+0,75+0,70)*0,20  | m2 | 0,56000  | 462,18    | 258,82           |       | Vlastní                  |
|   |               |  |    | 0,56000  |           |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č.                             | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------------------------|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| 8                                | 347013113PC   | Předstěna SDK, ocel. konstrukce CD, 2x RBI 12,5mm                                  | m2  | 3,96940  | 697,22    | 2 767,55         |       | Vlastní                  |
|                                  |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                                  |               | m.č. 111.1 :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                                  |               | 0,95*3,375   |     | 3,21000  |           |                  |       |                          |
|                                  |               | m.č. 113.1 :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                                  |               | 0,825*(0,80+0,125)   |     | 0,76000  |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 61</b>                   |               |  |     |          |           | <b>11 171,52</b> |       |                          |
| <b>Upřesnění povrchů vnitřní</b> |               |  |     |          |           |                  |       |                          |
| 9                                | 612401291RT2  | Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,09 do 0,25 m2, vápennou štukovou omítkou | kus | 2,00000  | 187,39    | 374,78           |       | Vlastní                  |
|                                  |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                                  |               | m.č. 112.1 :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                                  |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |                  |       |                          |
|                                  |               | m.č. 113.1 :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                                  |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |                  |       |                          |
| 10                               | 612409991RT2  | Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi  | m   | 10,08000 | 65,49     | 660,14           |       | Vlastní                  |
|                                  |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                                  |               | m.č. 112.2 :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                                  |               | 2,02+1,00+2,02   |     | 5,04000  |           |                  |       |                          |
|                                  |               | m.č. 113.1 :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                                  |               | 2,02+1,00+2,02   |     | 5,04000  |           |                  |       |                          |
| 11                               | 612471411R00  | Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová                   | m2  | 6,54350  | 125,45    | 820,88           |       | Vlastní                  |
|                                  |               | viz pol.č. 612481211RT2 :  |     |          |           |                  |       |                          |
|                                  |               | 6,5435   |     | 6,54000  |           |                  |       |                          |
| 12                               | 612473181R00  | Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí hladké, strojně                              | m2  | 34,88000 | 227,95    | 7 950,90         |       | Vlastní                  |
|                                  |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                                  |               | m.č. 111.1 :   |     |          |           |                  |       |                          |
|                                  |               | (3,47+1,20+3,80)*2,00-(0,60*2,00)  |     | 15,74000 |           |                  |       |                          |
|                                  |               | m.č. 112.1 :   |     |          |           |                  |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem        | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|---|----|----------|-----------|---------------|-------|--------------------------|
|                |               | (1,20+1,20+1,20)*1,50<br>m.č. 113.1 :<br>(2,40+1,675+0,15)*2*1,20+(2,40+1,80+0,15)*2*0,60<br>-(0,90*1,80)   |    | 5,40000  |           |               |       |                          |
| 13             | 612473186R00  | Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky<br>viz PD WC v 1.NP - nový stav :<br>m.č. 111.1 :<br>1,375  | m  | 1,37500  | 54,47     | 74,90         |       | Vlastní                  |
|                |               |   |    | 1,38000  |           |               |       |                          |
| 14             | 612481211RT2  | Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu<br>viz PD WC v 1.NP - nový stav :<br>m.č. 111.1 :<br>(0,15+0,25+0,33)*1,375<br>m.č. 112.1 :<br>(0,15+1,20+0,15)*1,575<br>m.č. 112.2 :<br>(1,20+0,15)*3,375-(0,70*1,97) | m2 | 6,54350  | 197,13    | 1 289,92      |       | Vlastní                  |
|                |               |   |    | 1,00000  |           |               |       |                          |
|                |               |   |    | 2,36000  |           |               |       |                          |
|                |               |   |    | 3,18000  |           |               |       |                          |
| <b>Díl: 63</b> |               | <b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>   |    |          |           | <b>925,49</b> |       |                          |
| 15             | 631312141R00  | Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách<br>viz PD WC v 1.NP - adaptační stav :<br>(0,70+0,80+1,00)*0,10*0,075<br>(0,27+0,25+1,10+1,80+1,20)*0,10*0,075<br>-(0,60*0,10*0,075*3)  | m3 | 0,03990  | 3 259,00  | 130,03        |       | Vlastní                  |
|                |               |   |    |          | 0,02000   |               |       |                          |
|                |               |   |    |          | 0,03000   |               |       |                          |
|                |               |   |    |          | -0,01000  |               |       |                          |
| 16             | 632477127R00  | Reprofilace vodorovných betonových povrchů polymercementová malta+penetrace, tloušťky do 30 mm<br>viz pol.č. 919732111R00 :<br>5 % :<br>11,34*0,05  | m2 | 0,56700  | 1 402,93  | 795,46        |       | Vlastní                  |
|                |               |   |    |          | 0,57000   |               |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 64</b> |               | <b>Výplně otvorů</b>   |     |          |           | <b>3 067,59</b> |       |                          |
| 17             | 642942111RT3  | Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 70 x 197 x 11 cm | kus | 1,00000  | 1 437,09  | 1 437,09        |       | Vlastní                  |
|                |               | včetně dodávky zárubní 70 x 197 x 11 cm  |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :   |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |                 |       |                          |
| 18             | 642944121RT5  | Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 900 mm, výšky 1970 mm, hloubky 110 mm  | kus | 1,00000  | 1 630,50  | 1 630,50        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :   |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 1,00   |     | 1,00000  |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 91</b> |               | <b>Doplňující práce na komunikaci</b>  |     |          |           | <b>6 375,78</b> |       |                          |
| 19             | 919732111R00  | Úprava povrchu cementobetonového krytu broušením tloušťky do 2 mm  | m2  | 11,34000 | 508,08    | 5 761,63        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD WC v 1.NP - stávající stav :  |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | m.č. 109 :   |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 1,80   |     | 1,80000  |           |                 |       |                          |
|                |               | m.č. 111 :   |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 1,68   |     | 1,68000  |           |                 |       |                          |
|                |               | m.č. 112 :   |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 3,00   |     | 3,00000  |           |                 |       |                          |
|                |               | m.č. 113 :   |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | 4,86   |     | 4,86000  |           |                 |       |                          |
| 20             | 919735122R00  | Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 50 do 100 mm   | m   | 5,00000  | 122,83    | 614,15          |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD WC v 1.NP - adaptační stav :  |     |          |           |                 |       |                          |
|                |               | (0,70+0,80+1,00)*2   |     | 5,00000  |           |                 |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č.                                    | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---|---------------|---|----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b> |               |   |    |          |           | <b>1 455,98</b> |       |                          |
| 21                                      | 941955002R00  | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m | m2 | 14,02000 | 103,85    | 1 455,98        |       | Vlastní                  |

viz PD WC v 1.NP - nový stav :

m.č. 111.1 :

6,50

6,50000

m.č. 112.1 :

1,44

1,44000

m.č. 112.2 :

1,80

1,80000

m.č. 113.1 :

4,28

4,28000

| P.č.  | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem        | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---|---------------|--|----|----------|-----------|---------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b> |               |  |    |          |           | <b>929,09</b> |       |                          |
| 22  | 952901111R00  | Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m | m2 | 14,02000 | 63,05     | 883,96        |       | Vlastní                  |

zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m

viz PD WC v 1.NP - nový stav :

m.č. 111.1 :

6,50

6,50000

m.č. 112.1 :

1,44

1,44000

m.č. 112.2 :

1,80

1,80000

m.č. 113.1 :

4,28

4,28000



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
| 23   | 952902110R00  | Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě | m2 | 11,34000 | 3,98      | 45,13  |       | Vlastní                  |

viz pol.č. 919732111R00 :  
11,34

11,34000

|                |              |  |    |          |       |          |                 |         |
|----------------|--------------|--|----|----------|-------|----------|-----------------|---------|
| <b>Díl: 96</b> |              | <b>Bourání konstrukcí</b>                              |    |          |       |          | <b>3 546,47</b> |         |
| 24             | 962031113R00 | Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm | m2 | 12,39300 | 91,39 | 1 132,60 |                 | Vlastní |

viz PD WC v 1.NP - stávající stav :  
(0,27+0,25+1,10+1,80+1,20)\*3,45  
-(0,60\*1,97\*3)

15,94000

-3,55000

|    |              |   |    |         |       |        |  |         |
|----|--------------|---|----|---------|-------|--------|--|---------|
| 25 | 962036412R00 | Demontáž sádkartonových, sádrovláknitých příček a předstěn předstěna, sádkartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xopláštěná deskou tl. 12,5 mm | m2 | 5,06250 | 83,40 | 422,21 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|----|---------|-------|--------|--|---------|

viz PD WC v 1.NP - stávající stav :

m.č. 111 :

1,20\*3,375

4,05000

m.č. 113 :

(0,15+0,15)\*3,375

1,01000

|    |              |   |    |          |       |        |  |         |
|----|--------------|---|----|----------|-------|--------|--|---------|
| 26 | 965081713R00 | Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 | m2 | 11,34000 | 47,54 | 539,10 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|----|----------|-------|--------|--|---------|

viz PD WC v 1.NP - stávající stav :

m.č. 109 :

1,80

1,80000

m.č. 111 :

1,68

1,68000

m.č. 112 :

3,00

3,00000

m.č. 113 :

4,86

4,86000

|    |              |   |    |         |        |       |  |         |
|----|--------------|---|----|---------|--------|-------|--|---------|
| 27 | 967031132R00 | Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou | m2 | 0,33750 | 103,36 | 34,88 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|----|---------|--------|-------|--|---------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|---|-----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
|                |               | viz PD WC v 1.NP - stávající stav :<br>0,10*3,375   |     |          | 0,34000   |                 |       |                          |
| 28             | 968061125R00  | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2   | kus | 5,00000  | 12,32     | 61,60           |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD WC v 1.NP - stávající stav :<br>5,00   |     | 5,00000  |           |                 |       |                          |
| 29             | 968072455R00  | Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 | m2  | 4,72800  | 286,82    | 1 356,08        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD WC v 1.NP - stávající stav :<br>0,60*1,97*4  |     | 4,73000  |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 97</b> |               | <b>Prorážení otvorů</b>   |     |          |           | <b>4 410,06</b> |       |                          |
| 30             | 971033521R00  | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 100 mm                     | m2  | 0,61500  | 171,28    | 105,34          |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD WC v 1.NP - adaptační stav :<br>0,30*2,05  |     | 0,62000  |           |                 |       |                          |
| 31             | 973031513R00  | Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro kotvení upevňovacích prvků na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, hloubky do 150 mm                      | kus | 4,00000  | 101,45    | 405,80          |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD WC v 1.NP - adaptační stav :<br>2,00*2   |     | 4,00000  |           |                 |       |                          |
| 32             | 974042553R00  | Vysekání rýh v betonové a jiné monolitické dlažbě do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm  | m   | 2,50000  | 179,33    | 448,33          |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD WC v 1.NP - adaptační stav :<br>0,70+0,80+1,00   |     | 2,50000  |           |                 |       |                          |
| 33             | 978059531R00  | Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2   | m2  | 41,80000 | 82,55     | 3 450,59        |       | Vlastní                  |
|                |               | viz PD WC v 1.NP - stávající stav :<br>m.č. 111 :<br>(3,65+1,20)*2*2,00-(0,60*2,00)   |     | 18,20000 |           |                 |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|--------|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                 |               | m.č. 112 :<br>(1,30+1,20+1,30+1,20)*1,50  |        |          |           | 7,50000          |       |                          |
|                 |               | m.č. 113 :<br>(0,85+0,80+1,20+1,20+1,10+1,80+1,10)*2,00   |        |          |           | 16,10000         |       |                          |
| <b>Díl: 99</b>  |               | <b>Staveništní přesun hmot</b>  |        |          |           | <b>836,11</b>    |       |                          |
| 34              | 999281105R00  | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m,        | t      | 2,82747  | 295,71    | 836,11           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 766</b> |               | <b>Konstrukce truhlářské</b>  |        |          |           | <b>13 982,75</b> |       |                          |
| 35              | 766661112R00  | Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm   | kus    | 2,00000  | 525,78    | 1 051,56         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :<br>2,00  |        |          |           | 2,00000          |       |                          |
| 36              | 766661122R00  | Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm | kus    | 1,00000  | 530,54    | 530,54           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :<br>1,00  |        |          |           | 1,00000          |       |                          |
| 37              | 766669117R00  | Montáž dveřních křídel kompletizovaných dokování samozavírače na ocelovou zárubeň   | kus    | 1,00000  | 222,71    | 222,71           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :<br>1,00  |        |          |           | 1,00000          |       |                          |
| 38              | 766670021R00  | Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla kliky a štítku   | kus    | 3,00000  | 304,69    | 914,07           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :<br>3,00  |        |          |           | 3,00000          |       |                          |
| 39              | 766291123PC   | Madlo rovné nerez dl. 900 mm  | soubor | 1,00000  | 1 751,55  | 1 751,55         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :<br>1,00  |        |          |           | 1,00000          |       |                          |
| 40              | 54914591R     | kování stavební - prvek: kliky se štítky pro klíč; provedení Cr; pro dveře  | kus    | 3,00000  | 445,94    | 1 337,82         |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|-----|-----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
|                 |               | <a href="#">viz pol.č. 766670021R00 :</a><br>3,00   |     | 3,00000   |           |                 |       |                          |
| 41              | 54917020R     | zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 30 až 60 kg; š. dveří 900 mm; zlatá bronz  | kus | 1,00000   | 1 262,04  | 1 262,04        |       | Vlastní                  |
|                 |               | <a href="#">viz pol.č. 766669117R00 :</a><br>1,00   |     | 1,00000   |           |                 |       |                          |
| 42              | 611601201R    | dveře vnitřní š = 600 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plné; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan | kus | 1,00000   | 2 262,54  | 2 262,54        |       | Vlastní                  |
|                 |               | <a href="#">viz pol.č. 766661112R00 :</a><br>1,00   |     | 1,00000   |           |                 |       |                          |
| 43              | 611601202R    | dveře vnitřní š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plné; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan | kus | 1,00000   | 2 267,66  | 2 267,66        |       | Vlastní                  |
|                 |               | <a href="#">viz pol.č. 766661112R00 :</a><br>1,00   |     | 1,00000   |           |                 |       |                          |
| 44              | 611601204R    | dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plné; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan | kus | 1,00000   | 2 253,68  | 2 253,68        |       | Vlastní                  |
|                 |               | <a href="#">viz pol.č. 766661122R00 :</a><br>1,00   |     | 1,00000   |           |                 |       |                          |
| 45              | 998766201R00  | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m  | %   | 127,30500 | 1,01      | 128,58          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 771</b> |               | <b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>  |     |           |           | <b>6 740,15</b> |       |                          |
| 46              | 771101210R00  | Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby  | m2  | 12,22000  | 36,89     | 450,80          |       | Vlastní                  |
|                 |               | <a href="#">viz pol.č. 771575109R00 :</a><br>12,22  |     | 12,22000  |           |                 |       |                          |
| 47              | 771475014R00  | Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele   | m   | 2,80000   | 95,41     | 267,15          |       | Vlastní                  |
|                 |               | <a href="#">viz PD WC v 1.NP - nový stav :</a><br>m.č. 112.2 :<br>(1,65+1,10+1,65)-(0,70+0,90)  |     | 2,80000   |           |                 |       |                          |
| 48              | 771479001R00  | Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky   | m   | 2,80000   | 76,00     | 212,80          |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
|                 |               | viz pol.č. 771475014R00 :<br>2,80   |    | 2,80000  |           |                 |       |                          |
| 49              | 771575109R00  | Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele | m2 | 12,22000 | 452,00    | 5 523,44        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :<br>m.č. 111.1 :<br>6,50  |    | 6,50000  |           |                 |       |                          |
|                 |               | m.č. 112.1 :<br>1,44  |    | 1,44000  |           |                 |       |                          |
|                 |               | m.č. 113.1 :<br>4,28  |    | 4,28000  |           |                 |       |                          |
| 50              | 771579791R00  | Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě             | m2 | 5,72000  | 11,71     | 66,98           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :<br>m.č. 112.1 :<br>1,44  |    | 1,44000  |           |                 |       |                          |
|                 |               | m.č. 113.1 :<br>4,28  |    | 4,28000  |           |                 |       |                          |
| 51              | 771579795R00  | Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně                     | m2 | 12,22000 | 17,92     | 218,98          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 771575109R00 :<br>12,22  |    | 12,22000 |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 96</b>  |               | <b>Bourání konstrukcí</b>   |    |          |           | <b>39,77</b>    |       |                          |
| 52              | 965081702R00  | Bourání podlah Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm  | m  | 2,08000  | 19,12     | 39,77           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - stávající stav :<br>m.č. 113 :<br>1,65+0,43  |    | 2,08000  |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 771</b> |               | <b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>  |    |          |           | <b>6 177,95</b> |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství  | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|----|-----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| 53              | 597642030R    | dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér   | m2 | 13,27200  | 408,72    | 5 424,53        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 771575109R00 :<br>12,22*1,05  |    | 12,83000  |           |                 |       |                          |
|                 |               | viz pol.č. 771475014R00 :<br>2,80*0,15*1,05  |    | 0,44000   |           |                 |       |                          |
| 54              | 998771201R00  | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m   | %  | 131,02990 | 5,75      | 753,42          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 776</b> |               | <b>Podlahy povlakové</b>   |    |           |           | <b>2 450,43</b> |       |                          |
| 55              | 776101121R00  | Přípravné práce penetrace podkladu   | m2 | 1,80000   | 18,25     | 32,85           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 776521100R00 :<br>1,80  |    | 1,80000   |           |                 |       |                          |
| 56              | 776521100R00  | Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,  | m2 | 1,80000   | 161,37    | 290,47          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :<br>m.č. 112.2 :<br>1,80   |    | 1,80000   |           |                 |       |                          |
| 57              | 776981112R00  | Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, stejná výška podlahoviny, eloxovaný hliník, samolepicí profil, , šířka profilu 30 mm                  | m  | 1,10000   | 184,67    | 203,14          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :<br>1,10   |    | 1,10000   |           |                 |       |                          |
| 58              | 776981113R00  | Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, samolepicí profil, výška profilu 8 mm, šířka profilu 35 mm | m  | 2,20000   | 267,33    | 588,13          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :<br>0,60+0,70+0,90   |    | 2,20000   |           |                 |       |                          |
| 59              | 776994111R00  | Ostatní práce svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců   | m  | 0,90000   | 40,64     | 36,58           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 776521100R00 :<br>1,80*0,50   |    | 0,90000   |           |                 |       |                          |
| 60              | 24696906.AR   | penetrační hmota vodou ředitelná; úprava savosti podkladu, pod stěrkové hmoty, adhezni můstek  | kg | 0,36000   | 94,10     | 33,88           |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství                                 | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|----|--|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
|                 |               | viz pol.č. 776101121R00 :<br>1,80*0,20  |    | 0,36000                                  |           |                 |       |                          |
| 61              | 28412235R     | podlahovina PVC v rolích; l = 25 000 mm; tl. 2,50 mm; heterogenní; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová  | m2 | 1,89000                                  | 660,50    | 1 248,35        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 776521100R00 :<br>1,80*1,05  |    | 1,89000                                  |           |                 |       |                          |
| 62              | 998776201R00  | Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m  | %  | 23,65410                                 | 0,72      | 17,03           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 777</b> |               | <b>Podlahy ze syntetických hmot</b>   |    |  |           | <b>3 732,89</b> |       |                          |
| 63              | 777553010R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových penetrace savého podkladu podlah disperzí                                     | m2 | 14,02000                                 | 30,41     | 426,35          |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 777553210R00 :<br>14,02  |    | 14,02000                                 |           |                 |       |                          |
| 64              | 777553210R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových vyrovnání podlah samoniveleční hmotou na bázi cementu tl. 2mm                 | m2 | 14,02000                                 | 153,28    | 2 148,99        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :<br>m.č. 111.1 :<br>6,50<br>m.č. 112.1 :<br>1,44<br>m.č. 112.2 :<br>1,80<br>m.č. 113.1 :<br>4,28  |    | 6,50000<br>1,44000<br>1,80000<br>4,28000 |           |                 |       |                          |
| 65              | 777553219R00  | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových příplatek za každé 2 mm vyrovnání podlah samoniveleční hmotou na bázi cementu | m2 | 28,04000                                 | 39,99     | 1 121,32        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 777553210R00 :<br>14,02*2  |    | 28,04000                                 |           |                 |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| 66              | 998777201R00  | Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 6 m  | %  | 39,81680 | 0,91      | 36,23            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 781</b> |               |  |    |          |           | <b>35 194,82</b> |       |                          |
| 67              | 781101210R00  | Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady   | m2 | 35,72000 | 37,98     | 1 356,65         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 781415013R00 :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               |  |    | 35,72    |           |                  |       |                          |
|                 |               |  |    | 35,72000 |           |                  |       |                          |
| 68              | 781415013R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných , 150 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele   | m2 | 35,72000 | 502,19    | 17 938,23        |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :   |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 111.1 :   |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | (1,20+2,75)*2*2,00-(0,60*2,00)   |    |          |           | 14,60000         |       |                          |
|                 |               | m.č. 112.1 :   |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | (1,20+1,20)*2*1,80-(0,70*1,80)   |    |          |           | 7,38000          |       |                          |
|                 |               | m.č. 113.1 :   |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | (2,40+1,675+0,15)*2*1,20+(2,40+1,80+0,15)*2*0,60   |    |          |           | 15,36000         |       |                          |
|                 |               | -(0,90*1,80)   |    |          |           | -1,62000         |       |                          |
| 69              | 781419706R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně   | m2 | 35,72000 | 25,80     | 921,58           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz pol.č. 781415013R00 :  |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | 35,72  |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               |  |    |          |           | 35,72000         |       |                          |
| 70              | 781419711R00  | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl | m2 | 7,38000  | 37,77     | 278,74           |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :   |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | m.č. 112.1 :   |    |          |           |                  |       |                          |
|                 |               | (1,20+1,20)*2*1,80-(0,70*1,80)   |    |          |           | 7,38000          |       |                          |
| 71              | 781491001R00  | Lišty k obkladům bez dodávky materiálu   | m  | 40,82500 | 46,07     | 1 880,81         |       | Vlastní                  |
|                 |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :   |    |          |           |                  |       |                          |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č.                   | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------------------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
|                        |               | m.č. 111.1 :<br>(1,20+2,75)*2+(2,00*5)-0,60  |     |           |           | 17,30000        |       |                          |
|                        |               | m.č. 112.1 :<br>(1,20+1,20)*2+(1,80*2)-0,70  |     |           |           | 7,70000         |       |                          |
|                        |               | m.č. 113.1 :<br>(2,40+1,80+0,15)*2+(1,20*4)+0,825+2,40-0,90  |     |           |           | 15,82000        |       |                          |
| 72                     | 59781351R     | obklad keramický š = 148 mm; l = 148 mm; h = 6,0 mm; pro interiér; barva světle béžová; lesk       | m2  | 37,50600  | 296,48    | 11 119,78       |       | Vlastní                  |
|                        |               | viz pol.č. 781415013R00 :<br>35,72*1,05  |     |           |           | 37,51000        |       |                          |
| 73                     | 283424152R    | profil plastový na obklad ukončovací; rozměr 8,0 mm; l = 2 500 mm; hrana L                         | kus | 17,14650  | 31,63     | 542,34          |       | Vlastní                  |
|                        |               | (40,825/2,50)*1,05   |     |           |           | 17,15000        |       |                          |
| 74                     | 998781201R00  | Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m   | %   | 359,22180 | 3,22      | 1 156,69        |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 783 Nátěry</b> |               |  |     |           |           | <b>2 525,01</b> |       |                          |
| 75                     | 783225600R00  | Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email,                                       | m2  | 3,45000   | 141,38    | 487,76          |       | Vlastní                  |
|                        |               | ocelové zárubně :<br>1,15*3  |     |           |           | 3,45000         |       |                          |
| 76                     | 783812120R00  | Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, dvojnásobné s 1x emailováním a 3x tmelením | m2  | 4,20000   | 441,54    | 1 854,47        |       | Vlastní                  |
|                        |               | viz PD WC v 1.NP - nový stav :<br>m.č. 112.2 :<br>(1,65+1,10+1,65)*1,50-(0,70+0,90)*1,50           |     |           |           | 4,20000         |       |                          |
| 77                     | 783812190R00  | Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, napuštěním                                 | m2  | 4,20000   | 43,52     | 182,78          |       | Vlastní                  |
|                        |               | viz pol.č. 783812120R00 :<br>4,20  |     |           |           | 4,20000         |       |                          |
| <b>Díl: 784 Malby</b>  |               |  |     |           |           | <b>4 044,97</b> |       |                          |
| 78                     | 784191101R00  | Příprava povrchu Penetrace (napuštění) podkladu disperzní, jednonásobná                            | m2  | 62,82380  | 15,53     | 975,65          |       | Vlastní                  |
|                        |               | viz pol.č. 784195212R00 :  |     |           |           |                 |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.1  | Architektonicko - stavební řešení                                      |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|

62,8238 62,82000

|    |              |   |    |          |       |          |  |         |
|----|--------------|---|----|----------|-------|----------|--|---------|
| 79 | 784195212R00 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné | m2 | 62,82380 | 42,74 | 2 685,09 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|----|----------|-------|----------|--|---------|

viz PD WC v 1.NP - nový stav :

m.č. 111.1 :

6,50+(2,75+1,20)\*2\*1,375

17,36000

m.č. 112.1 :

1,44+(1,20+1,20)\*2\*2,175

11,88000

m.č. 112.2 :

(4,55\*1,10)+(4,55+1,10)\*1,875

15,60000

m.č. 113.1 :

4,28+(2,40+1,80+0,15)\*2\*1,575

17,98000

|    |              |  |    |         |       |        |  |         |
|----|--------------|--|----|---------|-------|--------|--|---------|
| 80 | 784498911R00 | Ostatní práce vyhlazení malířskou masou jednonásobné, v místnostech výšky nebo na schodišti o výšce podlaží do 3,8 m | m2 | 6,28240 | 61,16 | 384,23 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|----|---------|-------|--------|--|---------|

viz pol.č. 784195212R00 :

62,8238\*0,10

6,28000

|                 |  |                 |
|-----------------|--|-----------------|
| <b>Díl: D96</b> | <b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b> | <b>5 802,25</b> |
|-----------------|--|-----------------|

|    |              |  |   |         |        |          |  |         |
|----|--------------|--|---|---------|--------|----------|--|---------|
| 81 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km | t | 5,97215 | 172,45 | 1 029,90 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|---------|--------|----------|--|---------|

|    |              |  |   |          |       |        |  |         |
|----|--------------|--|---|----------|-------|--------|--|---------|
| 82 | 979081121R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km | t | 53,74938 | 13,26 | 712,72 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|----------|-------|--------|--|---------|

|    |              |   |   |         |        |          |  |         |
|----|--------------|---|---|---------|--------|----------|--|---------|
| 83 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m | t | 5,97215 | 219,71 | 1 312,14 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|---|---------|--------|----------|--|---------|

|    |              |   |   |          |       |          |  |         |
|----|--------------|---|---|----------|-------|----------|--|---------|
| 84 | 979082121R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t | 47,77723 | 25,47 | 1 216,89 |  | Vlastní |
|----|--------------|---|---|----------|-------|----------|--|---------|

|    |              |                                   |   |         |        |          |  |         |
|----|--------------|-----------------------------------|---|---------|--------|----------|--|---------|
| 85 | 979990001R00 | Poplatek za skládku stavební suti | t | 5,97215 | 256,29 | 1 530,60 |  | Vlastní |
|----|--------------|-----------------------------------|---|---------|--------|----------|--|---------|

|               |  |  |  |  |  |  |                   |  |  |
|---------------|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|
| <b>Celkem</b> |  |  |  |  |  |  | <b>130 261,50</b> |  |  |
|---------------|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP JKSO 8013222            |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                  |

| P.č.                                  | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------------------------------|---------------|---|----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 61</b>                        |               |   |    |          |           | <b>1 785,66</b> |       |                          |
| <b>Upravy povrchů vnitřní</b>         |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
| 1                                     | 612403386R00  | Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm            | m  | 5,00000  | 125,16    | 625,80          |       | Vlastní                  |
| viz TS A. Stavební výpomoci :         |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
| pol.č. 9 :                            |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
| 5,00                                  |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
|                                       |               |   |    | 5,00000  |           |                 |       |                          |
| 2                                     | 612403388R00  | Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm            | m  | 6,00000  | 193,31    | 1 159,86        |       | Vlastní                  |
| viz TS A. Stavební výpomoci :         |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
| pol.č. 9 :                            |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
| 1,00                                  |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
|                                       |               |   |    | 1,00000  |           |                 |       |                          |
| pol.č. 10 :                           |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
| 5,00                                  |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
|                                       |               |   |    | 5,00000  |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 63</b>                        |               |   |    |          |           | <b>32,59</b>    |       |                          |
| <b>Podlahy a podlahové konstrukce</b> |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
| 3                                     | 631312141R00  | Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách                                 | m3 | 0,01000  | 3 259,00  | 32,59           |       | Vlastní                  |
| viz TS A. Stavební výpomoci :         |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
| pol.č. 11 :                           |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
| 0,50*0,20*0,10                        |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
|                                       |               |   |    | 0,01000  |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 91</b>                        |               |   |    |          |           | <b>122,83</b>   |       |                          |
| <b>Doplňující práce na komunikaci</b> |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
| 4                                     | 919735122R00  | Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 50 do 100 mm                  | m  | 1,00000  | 122,83    | 122,83          |       | Vlastní                  |
| viz TS A. Stavební výpomoci :         |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
| pol.č. 5 :                            |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
| 0,50*2                                |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
|                                       |               |   |    | 1,00000  |           |                 |       |                          |
| <b>Díl: 96</b>                        |               |   |    |          |           | <b>73,39</b>    |       |                          |
| <b>Bourání konstrukcí</b>             |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
| 5                                     | 967031132R00  | Přísekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou | m2 | 0,71000  | 103,36    | 73,39           |       | Vlastní                  |
| viz TS A. Stavební výpomoci :         |               |   |    |          |           |                 |       |                          |
| pol.č. 4 :                            |               |   |    |          |           |                 |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP JKSO 8013222            |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace                  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky                  | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--------------------------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|      |               | (0,50*0,70)+(0,50+0,70)*2*0,15 |    |          | 0,71000   |        |       |                          |

|                |                         |                 |
|----------------|-------------------------|-----------------|
| <b>Díl: 97</b> | <b>Prorážení otvorů</b> | <b>1 712,34</b> |
|----------------|-------------------------|-----------------|

|   |              |  |     |         |        |        |  |         |
|---|--------------|--|-----|---------|--------|--------|--|---------|
| 6 | 973031324R00 | Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 150 mm | kus | 1,00000 | 141,18 | 141,18 |  | Vlastní |
|---|--------------|--|-----|---------|--------|--------|--|---------|

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 4 :

1,00

1,00000

|   |              |   |   |         |       |        |  |         |
|---|--------------|---|---|---------|-------|--------|--|---------|
| 7 | 974031153R00 | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm | m | 5,00000 | 93,36 | 466,80 |  | Vlastní |
|---|--------------|---|---|---------|-------|--------|--|---------|

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 1 :

5,00

5,00000

|   |              |   |   |         |        |        |  |         |
|---|--------------|---|---|---------|--------|--------|--|---------|
| 8 | 974031155R00 | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 200 mm | m | 5,00000 | 158,80 | 794,00 |  | Vlastní |
|---|--------------|---|---|---------|--------|--------|--|---------|

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 3 :

5,00

5,00000

|   |              |   |   |         |        |        |  |         |
|---|--------------|---|---|---------|--------|--------|--|---------|
| 9 | 974031164R00 | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm | m | 1,00000 | 172,15 | 172,15 |  | Vlastní |
|---|--------------|---|---|---------|--------|--------|--|---------|

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 2 :

1,00

1,00000

|    |              |  |   |         |        |        |  |         |
|----|--------------|--|---|---------|--------|--------|--|---------|
| 10 | 974042555R00 | Vysekání rýh v betonové a jiné monolitické dlažbě do hloubky 100 mm, šířky do 200 mm | m | 0,50000 | 276,41 | 138,21 |  | Vlastní |
|----|--------------|--|---|---------|--------|--------|--|---------|

viz TS A. Stavební výpomoci :

pol.č. 5 :

0,50

0,50000

|                |                                |               |
|----------------|--------------------------------|---------------|
| <b>Díl: 99</b> | <b>Staveništní přesun hmot</b> | <b>100,63</b> |
|----------------|--------------------------------|---------------|

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace  |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| 11              | 999281105R00  | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, | t   | 0,34031  | 295,71    | 100,63          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 721</b> |               | <b>Vnitřní kanalizace</b>  |     |          |           | <b>8 738,74</b> |       |                          |
| 12              | 721171808R00  | Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm  | m   | 1,00000  | 30,25     | 30,25           |       | Vlastní                  |
|                 |               | <a href="#">viz TS C. Vnitřní kanalizace :</a><br>pol.č. 1 :<br>1,00   |     | 1,00000  |           |                 |       |                          |
| 13              | 721176102R00  | Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), připojovací, D 40 mm, s 1,8 mm, DN 40                                | m   | 1,00000  | 341,63    | 341,63          |       | Vlastní                  |
|                 |               | <a href="#">viz TS C. Vnitřní kanalizace :</a><br>pol.č. 3 :<br>1,00   |     | 1,00000  |           |                 |       |                          |
| 14              | 721176103R00  | Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), připojovací, D 50 mm, s 1,8 mm, DN 50                                | m   | 1,00000  | 379,30    | 379,30          |       | Vlastní                  |
|                 |               | <a href="#">viz TS C. Vnitřní kanalizace :</a><br>pol.č. 4 :<br>1,00   |     | 1,00000  |           |                 |       |                          |
| 15              | 721176105R00  | Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), připojovací, D 110 mm, s 2,7 mm, DN 100                              | m   | 4,00000  | 768,90    | 3 075,60        |       | Vlastní                  |
|                 |               | <a href="#">viz TS C. Vnitřní kanalizace :</a><br>pol.č. 5 :<br>4,00   |     | 4,00000  |           |                 |       |                          |
| 16              | 721194104R00  | Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci   | kus | 1,00000  | 71,61     | 71,61           |       | Vlastní                  |
|                 |               | <a href="#">viz TS C. Vnitřní kanalizace :</a><br>pol.č. 6 :<br>1,00   |     | 1,00000  |           |                 |       |                          |
| 17              | 721194109R00  | Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci  | kus | 1,00000  | 118,25    | 118,25          |       | Vlastní                  |
|                 |               | <a href="#">viz TS C. Vnitřní kanalizace :</a><br>pol.č. 7 :   |     |          |           |                 |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace  |

| P.č.                            | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------------------------|---------------|---|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                                 |               | 1,00  |     | 1,00000  |           |                  |       |                          |
| 18                              | 721290123R00  | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem, DN 300<br><i>viz TS C. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 8 :</i>                  | m   | 6,00000  | 26,95     | 161,70           |       | Vlastní                  |
|                                 |               | 6,00  |     | 6,00000  |           |                  |       |                          |
| 19                              | 721290821R00  | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky do 6m<br><i>viz odd. 721 :</i>                               | t   | 0,00200  | 1 610,40  | 3,22             |       | Vlastní                  |
|                                 |               | 0,00198   |     |          |           |                  |       |                          |
| 20                              | 721140905PC   | Potrubí litinové odpadní vsazení odbočky DN100<br><i>viz TS C. Vnitřní kanalizace :</i><br><i>pol.č. 2 :</i>                          | kus | 1,00000  | 4 411,00  | 4 411,00         |       | Vlastní                  |
|                                 |               | 1,00  |     | 1,00000  |           |                  |       |                          |
| 21                              | 998721201R00  | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m   | %   | 75,74030 | 1,93      | 146,18           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b> |               |   |     |          |           | <b>12 948,50</b> |       |                          |
| 22                              | 722130801R00  | Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i><br><i>pol.č. 1 :</i>                    | m   | 10,00000 | 63,03     | 630,30           |       | Vlastní                  |
|                                 |               | 10,00   |     | 10,00000 |           |                  |       |                          |
| 23                              | 722130913R00  | Opravy vodovodního potrubí závitového přeřezání ocelové trubky, do DN 25<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i><br><i>pol.č. 6 :</i>   | kus | 10,00000 | 26,40     | 264,00           |       | Vlastní                  |
|                                 |               | 10,00   |     | 10,00000 |           |                  |       |                          |
| 24                              | 722131932R00  | Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 20<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i><br><i>pol.č. 3 :</i> | kus | 2,00000  | 374,00    | 748,00           |       | Vlastní                  |
|                                 |               | 2,00  |     | 2,00000  |           |                  |       |                          |
| 25                              | 722131933R00  | Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 25  | kus | 2,00000  | 431,75    | 863,50           |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|-----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 4 :<br>2,00   |     | 2,00000  |           |        |       |                          |
| 26   | 722170801R00  | Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových do D 32 mm   | m   | 5,00000  | 18,92     | 94,60  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 2 :<br>5,00   |     | 5,00000  |           |        |       |                          |
| 27   | 722181212RT7  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm  | m   | 3,00000  | 77,33     | 231,99 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 12 :<br>3,00  |     | 3,00000  |           |        |       |                          |
| 28   | 722181212RU1  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 32 mm  | m   | 10,00000 | 89,90     | 899,00 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 16 :<br>10,00   |     | 10,00000 |           |        |       |                          |
| 29   | 722181214RT7  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm | m   | 7,00000  | 100,87    | 706,09 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 14 :<br>7,00  |     | 7,00000  |           |        |       |                          |
| 30   | 722181214RT8  | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 25 mm | m   | 5,00000  | 107,14    | 535,70 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 15 :<br>5,00  |     | 5,00000  |           |        |       |                          |
| 31   | 722190401R00  | Přípojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 15                                | kus | 3,00000  | 210,10    | 630,30 |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|-----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 17 :<br>3,00  |     | 3,00000  |           |        |       |                          |
| 32   | 722190901R00  | Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě   | kus | 8,00000  | 72,24     | 577,92 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 7 :<br>8,00   |     | 8,00000  |           |        |       |                          |
| 33   | 722220111R00  | Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro výtokový ventil, vnitřní závit, DN 15, PN 10, mosaz | kus | 1,00000  | 216,70    | 216,70 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 18 :<br>1,00  |     | 1,00000  |           |        |       |                          |
| 34   | 722220121R00  | Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro baterii, vnitřní závit, DN 15, PN 10, mosaz         | pár | 1,00000  | 436,15    | 436,15 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 19 :<br>1,00  |     | 1,00000  |           |        |       |                          |
| 35   | 722220861R00  | Demontáž armatur závitových se dvěma závity, G 3/4"   | kus | 3,00000  | 22,66     | 67,98  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 5 :<br>3,00   |     | 3,00000  |           |        |       |                          |
| 36   | 722280106R00  | Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32  | m   | 25,00000 | 13,42     | 335,50 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 19 :<br>25,00   |     | 25,00000 |           |        |       |                          |
| 37   | 722290234R00  | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80  | m   | 25,00000 | 29,81     | 745,25 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS C. Vnitřní vodovod :<br>pol.č. 20 :  |     |          |           |        |       |                          |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace  |

| P.č.                                     | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství  | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|--|--------|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|  |               | 25,00  |        | 25,00000  |           |                  |       |                          |
| 38                                       | 722290821R00  | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky do 6m<br><i>viz odd. 722 :</i> | t      | 0,02430   | 1 610,40  | 39,13            |       | Vlastní                  |
|  |               | 0,02429  |        | 0,02000   |           |                  |       |                          |
| 39                                       | 722172331PC   | Potrubí z PPR, (PP-RCT), D 20 mm<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i>                                 | m      | 10,00000  | 284,90    | 2 849,00         |       | Vlastní                  |
|  |               | pol.č. 9 :   |        | 10,00     |           |                  |       |                          |
|  |               | 10,00  |        | 10,00000  |           |                  |       |                          |
| 40                                       | 722172332PC   | Potrubí z PPR, (PP-RCT), D 25 mm<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i>                                 | m      | 5,00000   | 347,60    | 1 738,00         |       | Vlastní                  |
|  |               | pol.č. 10 :  |        | 5,00      |           |                  |       |                          |
|  |               | 5,00   |        | 5,00000   |           |                  |       |                          |
| 41                                       | 722172333PC   | Potrubí z PPR, (PP-RCT), D 32 mm<br><i>viz TS C. Vnitřní vodovod :</i>                                 | m      | 10,00000  | 14,70     | 147,00           |       | Vlastní                  |
|  |               | pol.č. 11 :  |        | 10,00     |           |                  |       |                          |
|  |               | 10,00  |        | 10,00000  |           |                  |       |                          |
| 42                                       | 998722201R00  | Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m   | %      | 145,74880 | 1,32      | 192,39           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 725      Zařizovací předměty</b> |               |  |        |           |           | <b>41 292,87</b> |       |                          |
| 43                                       | 725110811R00  | Demontáž klozetů splachovacích<br><i>viz TS D. Zařizovací předměty :</i>                               | soubor | 2,00000   | 215,05    | 430,10           |       | Vlastní                  |
|  |               | pol.č. 13 :  |        | 2,00      |           |                  |       |                          |
|  |               | 2,00   |        | 2,00000   |           |                  |       |                          |
| 44                                       | 725119306R00  | Klozetové mísy montáž závěsné<br><i>viz TS D. Zařizovací předměty :</i>                                | soubor | 1,00000   | 740,30    | 740,30           |       | Vlastní                  |
|  |               | pol.č. 1 :   |        | 1,00      |           |                  |       |                          |
|  |               | 1,00   |        | 1,00000   |           |                  |       |                          |
| 45                                       | 725119402R00  | Doplňky Montáž doplňků zařízení záchodů předstěnový systém do sádkkartonu                              | soubor | 1,00000   | 962,50    | 962,50           |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|--------|----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | <a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 3 :<br>1,00  |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 46   | 725210821R00  | Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur                      | soubor | 1,00000  | 139,15    | 139,15   |       | Vlastní                  |
|      |               | <a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 14 :<br>1,00 |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 47   | 725219401R00  | Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva                                     | soubor | 1,00000  | 784,30    | 784,30   |       | Vlastní                  |
|      |               | <a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 4 :<br>1,00  |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 48   | 725240811R00  | Demontáž sprchových kabin a mís kabin bez výtokových armatur           | soubor | 1,00000  | 252,45    | 252,45   |       | Vlastní                  |
|      |               | <a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 18 :<br>1,00 |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 49   | 725249103R00  | Sprchové kabiny a mísy montáž sprchových koutů                         | soubor | 1,00000  | 1 378,30  | 1 378,30 |       | Vlastní                  |
|      |               | <a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 18 :<br>1,00 |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
| 50   | 725299101R00  | Koupelnové doplňky montáž mýdelníků, držáků ap                         | soubor | 4,00000  | 162,25    | 649,00   |       | Vlastní                  |
|      |               | <a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 9 :<br>1,00  |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 10 :<br>1,00  |        | 1,00000  |           |          |       |                          |
|      |               | pol.č. 11 :<br>1,00  |        | 1,00000  |           |          |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|--------|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
|      |               | 1,00<br>pol.č. 12 :<br>1,00  |        | 1,00000  |           |        |       |                          |
| 51   | 725330911R00  | Opravy výlevek odmontování výlevky bez nádrže a armatur<br><a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 17 :<br>1,00  | kus    | 1,00000  | 62,04     | 62,04  |       | Vlastní                  |
| 52   | 725330912R00  | Opravy výlevek zpětná montáž výlevky bez nádrže a armatur<br><a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 17 :<br>1,00  | kus    | 1,00000  | 426,25    | 426,25 |       | Vlastní                  |
| 53   | 725590811R00  | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky do 6m<br><a href="#">viz odd. 725 :</a><br>0,14853   | t      | 0,14850  | 1 446,50  | 214,81 |       | Vlastní                  |
| 54   | 725814102R00  | Rohové ventily rohový ventil, bez matky, DN 15 x DN 10, mosaz<br><a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 6 :<br>2,00   | soubor | 2,00000  | 222,20    | 444,40 |       | Vlastní                  |
| 55   | 725820801R00  | Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"<br><a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 15 :<br>1,00  | soubor | 1,00000  | 79,09     | 79,09  |       | Vlastní                  |
| 56   | 725823111RT0  | Baterie umyvadlové a dřezové baterie umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, základní<br><a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 5 :<br>1,00 | kus    | 1,00000  | 968,00    | 968,00 |       | Vlastní                  |
| 57   | 725860811R00  | Demontáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty jednoduchých   | kus    | 1,00000  | 13,86     | 13,86  |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
|      |               | viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 16 :<br>1,00   |     | 1,00000  |           |           |       |                          |
| 58   | 725291511PC   | D+M dávkovač tekutého mýdla na 350ml   | ks  | 1,00000  | 796,40    | 796,40    |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 7 :<br>1,00  |     | 1,00000  |           |           |       |                          |
| 59   | 286967582R    | systém předstěnový pro závěsné WC, ZTP; pro suchou instalaci (do sádkartonu), pro zazdění mokrým procesem; nádržka; ovládání zepředu; h = 112,0 cm; š = 42,5 cm; hl = 21,5 cm; | kus | 1,00000  | 10 279,50 | 10 279,50 |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 3 :<br>1,00  |     | 1,00000  |           |           |       |                          |
| 60   | 55110060R     | hadice sanitární PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F F 1/2"; l = 300 mm   | kus | 2,00000  | 87,67     | 175,34    |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 6 :<br>2,00  |     | 2,00000  |           |           |       |                          |
| 61   | 64214484R     | umyvadlo š = 640 mm; hl. 550 mm; diturvit; zdravotní; s otvorem pro baterii; bílá  | kus | 1,00000  | 1 809,50  | 1 809,50  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 4 :<br>1,00  |     | 1,00000  |           |           |       |                          |
| 62   | 64238839R     | mísa klozetová diturvit závěsná, zdravotní; h = 335 mm; š = 355 mm; hl. 700 mm; splach. hluboké; bílá  | kus | 1,00000  | 4 548,50  | 4 548,50  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS D. Zařizovací předměty :<br>pol.č. 1 :<br>1,00  |     | 1,00000  |           |           |       |                          |
| 63   | PC01          | Sedátko klozetové bez poklopu duroplastové pro tělesně postižené   | kus | 1,00000  | 1 779,80  | 1 779,80  |       | Vlastní                  |
|      |               | viz TS D. Zařizovací předměty :  |     |          |           |           |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem   | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|--|-----|-----------|-----------|----------|-------|--------------------------|
|      |               | pol.č. 2 :<br>1,00   |     | 1,00000   |           |          |       |                          |
| 64   | PC02          | Madlo sklopné k WC, 852 mm, hladké leštěná nerez<br><a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 10 :<br>1,00                                       | kus | 1,00000   | 3 181,20  | 3 181,20 |       | Vlastní                  |
| 65   | PC03          | Madlo jednoduché rovné, 800 mm, hladké s krytkami leštěná nerez<br><a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 9 :<br>1,00                         | kus | 1,00000   | 3 181,20  | 3 181,20 |       | Vlastní                  |
| 66   | PC04          | Madlo jednoduché rovné, 300 mm, hladké s krytkami leštěná nerez<br><a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 11 :<br>1,00                        | kus | 1,00000   | 998,80    | 998,80   |       | Vlastní                  |
| 67   | PC05          | Zrcadlo výklopné rozměru 400x600 mm v nerez rámečku, s kyvnými držáky<br><a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 12 :<br>1,00                  | kus | 1,00000   | 4 737,70  | 4 737,70 |       | Vlastní                  |
| 68   | PC08          | Ovl. tlačítko pro splach. nádržku pod omítku, bílá pro ovládání zepředu, pro 2 množství<br><a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 3 :<br>1,00 | kus | 1,00000   | 1 970,10  | 1 970,10 |       | Vlastní                  |
| 69   | PC11          | WC štětka<br><a href="#">viz TS D. Zařizovací předměty :</a><br>pol.č. 8 :<br>1,00   | kus | 1,00000   | 170,50    | 170,50   |       | Vlastní                  |
| 70   | 998725201R00  | Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m   | %   | 374,30080 | 0,32      | 119,78   |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace  |

| P.č.                           | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--------------------------------|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 733 Rozvod potrubí</b> |               |  |     |          |           | <b>1 384,81</b> |       |                          |
| 71                             | 733110803R00  | Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 15<br><i>viz TS E. Rozvod potrubí :<br/>pol.č. 3 :<br/>2,00</i>   | m   | 2,00000  | 22,88     | 45,76           |       | Vlastní                  |
| 72                             | 733111103R00  | Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, nízkotlaké, DN 15<br><i>viz TS E. Rozvod potrubí :<br/>pol.č. 2 :<br/>2,00</i>   | m   | 2,00000  | 288,75    | 577,50          |       | Vlastní                  |
| 73                             | 733113113R00  | Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, , DN 15<br><i>viz TS E. Rozvod potrubí :<br/>pol.č. 4 :<br/>2,00</i>                 | kus | 2,00000  | 108,02    | 216,04          |       | Vlastní                  |
| 74                             | 733191923R00  | Opravy rozvodu potrubí z ocelových trubek závitových normálních i zesílených navaření odbočky na dosavadní potrubí, DN 15<br><i>viz TS E. Rozvod potrubí :<br/>pol.č. 1 :<br/>2,00</i> | kus | 2,00000  | 248,60    | 497,20          |       | Vlastní                  |
| 75                             | 733890801R00  | Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m z objektů výšky do 6 m<br><i>viz odd. 733 :<br/>0,002</i>   | t   | 0,00200  | 1 344,20  | 2,69            |       | Vlastní                  |
| 76                             | 998733201R00  | Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m   | %   | 12,19840 | 3,74      | 45,62           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 734 Armatury</b>       |               |  |     |          |           | <b>285,88</b>   |       |                          |
| 77                             | 734200821R00  | Demontáž závitových armatur se dvěma závity, do G 1/2"<br><i>viz TS F. Armatury :<br/>pol.č. 1 :</i>   | kus | 1,00000  | 88,33     | 88,33           |       | Vlastní                  |

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace  |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
|                 |               | 1,00   |     | 1,00000   |           |                 |       |                          |
| 78              | 734209113R00  | Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závity, G 1/2"<br><i>viz TS F. Armatury :</i><br><i>pol.č. 3 :</i><br>1,00<br><i>pol.č. 4 :</i><br>1,00                       | kus | 2,00000   | 78,87     | 157,74          |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |     | 1,00000   |           |                 |       |                          |
|                 |               |  |     | 1,00000   |           |                 |       |                          |
| 79              | 734300821R00  | Demontáž horkovodních armatur rozpojení šroubení, do DN 15<br><i>viz TS F. Armatury :</i><br><i>pol.č. 2 :</i><br>1,00   | kus | 1,00000   | 38,72     | 38,72           |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |     | 1,00000   |           |                 |       |                          |
| 80              | 998734201R00  | Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m  | %   | 2,58900   | 0,42      | 1,09            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 735</b> |               | <b>Otopná tělesa</b>   |     |           |           | <b>4 964,51</b> |       |                          |
| 81              | 735191905R00  | Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění otopných těles<br><i>viz TS G. Otopná tělesa :</i><br><i>pol.č. 3 :</i><br>30,00   | kus | 30,00000  | 25,30     | 759,00          |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |     | 30,00000  |           |                 |       |                          |
| 82              | 735191910R00  | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles<br><i>viz TS G. Otopná tělesa :</i><br><i>pol.č. 2 :</i><br>120,00 | m2  | 120,00000 | 12,65     | 1 518,00        |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |     | 120,00000 |           |                 |       |                          |
| 83              | 735494811R00  | Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží<br><i>viz TS G. Otopná tělesa :</i><br><i>pol.č. 1 :</i><br>120,00   | m2  | 120,00000 | 21,23     | 2 547,60        |       | Vlastní                  |
|                 |               |  |     | 120,00000 |           |                 |       |                          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technické instalace  |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| 84              | 998735201R00  | Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m                                    | %  | 43,86000 | 3,19      | 139,91           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: D96</b> |               | <b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>  |    |          |           | <b>557,97</b>    |       |                          |
| 85              | 979082111R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m                                 | t  | 0,57430  | 219,71    | 126,18           |       | Vlastní                  |
| 86              | 979082121R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t  | 4,59440  | 25,47     | 117,02           |       | Vlastní                  |
| 87              | 979081111R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km  | t  | 0,57430  | 172,45    | 99,04            |       | Vlastní                  |
| 88              | 979081121R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km                    | t  | 5,16870  | 13,26     | 68,54            |       | Vlastní                  |
| 89              | 979990001R00  | Poplatek za skládku stavební suti   | t  | 0,57430  | 256,29    | 147,19           |       | Vlastní                  |
| <b>Celkem</b>   |               |   |    |          |           | <b>74 000,72</b> |       |                          |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektroinstalace DODÁVKA A MONTÁŽ                          |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 1</b>   |               | <b>Doplnění stávajícího rozváděče RH1</b>  |     |          |           | <b>16 429,73</b> |       |                          |
| 1               | Pol__1        | 10/1N/B/003 Chráníč s nadproud.ochr,Ir=250A,AC,1+N pól,char.B, Idn=0.03A, In=10A                 | ks  | 7,00000  | 1 897,95  | 13 285,65        |       | Vlastní                  |
| 2               | Pol__2        | B20/3 Jistič char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=20A  | ks  | 1,00000  | 805,82    | 805,82           |       | Vlastní                  |
| 3               | Pol__3        | N-KS 7P Rozbočovací můstky pro N vodiče (7 vodičů)   | ks  | 2,00000  | 134,27    | 268,54           |       | Vlastní                  |
| 4               | Pol__4        | PE-KS 7P Rozbočovací můstky pro PE vodiče (7 vodičů)   | ks  | 2,00000  | 128,26    | 256,52           |       | Vlastní                  |
| 5               | Pol__5        | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC CY 2.5 mm2,, drátování  | m   | 3,00000  | 54,40     | 163,20           |       | Vlastní                  |
| 6               | Pol__6        | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Úprava rozváděče popis rozvadece  | hod | 5,00000  | 330,00    | 1 650,00         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: M21</b> |               | <b>Elektromontáže</b>  |     |          |           | <b>10 814,58</b> |       |                          |
| 7               | Pol__7        | ELEKTRINSTALAČNÍ LIŠTY - VKLÁDACÍ LHD 40x20 LIŠTA HRANATÁ (3m) - DVOJITÝ ZÁMEK                   | m   | 6,00000  | 104,67    | 628,02           |       | Vlastní                  |
| 8               | Pol__8        | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68/1 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ                               | ks  | 7,00000  | 39,18     | 274,26           |       | Vlastní                  |
| 9               | Pol__9        | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ                                | ks  | 5,00000  | 74,28     | 371,40           |       | Vlastní                  |
| 10              | Pol__10       | HMOŽDINKA HM 8 HMOŽDINKA 8   | ks  | 50,00000 | 16,04     | 802,00           |       | Vlastní                  |
| 11              | Pol__11       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-112 2x1-2,5mm2   | ks  | 20,00000 | 15,16     | 303,20           |       | Vlastní                  |
| 12              | Pol__12       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-104 3x1-2,5mm2   | ks  | 30,00000 | 22,99     | 689,70           |       | Vlastní                  |
| 13              | Pol__13       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-102 4x1-2,5mm2   | ks  | 40,00000 | 30,40     | 1 216,00         |       | Vlastní                  |
| 14              | Pol__14       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-105 5x1-2,5mm2   | ks  | 30,00000 | 37,46     | 1 123,80         |       | Vlastní                  |
| 15              | Pol__15       | SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-103 8x1-2,5mm2   | ks  | 20,00000 | 59,80     | 1 196,00         |       | Vlastní                  |
| 16              | Pol__16       | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji do 2,5 mm2     | ks  | 9,00000  | 19,76     | 177,84           |       | Vlastní                  |
| 17              | Pol__17       | POPISOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL Popisovací štítek na kabel např. 60x24mm                              | ks  | 3,00000  | 4,91      | 14,73            |       | Vlastní                  |
| 18              | Pol__18       | KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-O 3x1.5 mm2  | m   | 26,00000 | 39,33     | 1 022,58         |       | Vlastní                  |
| 19              | Pol__19       | KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 3x1.5 mm2  | m   | 60,00000 | 37,92     | 2 275,20         |       | Vlastní                  |
| 20              | Pol__20       | KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 3x2.5 mm2  | m   | 15,00000 | 47,99     | 719,85           |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 2</b>   |               | <b>PŘÍSTROJ SPÍNAČE, PŘEPÍNAČE (s bezšroubovými svorkami)</b>                                    |     |          |           | <b>746,44</b>    |       |                          |
| 21              | Pol__21       | Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů do C2) | ks  | 4,00000  | 137,50    | 550,00           |       | Vlastní                  |
| 22              | Pol__22       | KRYT SPÍNAČE Kryt spínače kolébkového; b. bílá   | ks  | 4,00000  | 29,43     | 117,72           |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektroinstalace DODÁVKA A MONTÁŽ                          |

| P.č.   | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| 23   | Pol__23       | RÁMEČEK Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá   | ks  | 4,00000  | 19,68     | 78,72            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 4 ZAŘÍZENÍ PRO PŘIVOLÁNÍ POMOCI INVALIDNÍ OSOBOU</b> |               |  |     |          |           | <b>35 282,58</b> |       |                          |
| 24   | Pol__24       | Sada pro nouzovou signalizaci, pro přivolání pomoci tělesně postiženým osobám Skládá se: kontrolní, modul s alarmem, tlačítko signální tahové, tlačítko resetovací, transformátor, rámečky | ks  | 1,00000  | 7 068,75  | 7 068,75         |       | Vlastní                  |
| 25   | Pol__25       | ŽÁROVKOVÉ SVÍTIDLO H - Žárovkové svítidlo, montura-polykarbonátový výlisek, stínítko-opálový, polykarbonát, prům. cca 360mm, IP20  | ks  | 4,00000  | 939,93    | 3 759,72         |       | Vlastní                  |
| 26   | Pol__26       | ŽÁROVKOVÉ SVÍTIDLO I - Žárovkové svítidlo, montura-polykarbonátový výlisek, stínítko-opálový, polykarbonát, prům. cca 250mm, IP44  | ks  | 1,00000  | 1 053,50  | 1 053,50         |       | Vlastní                  |
| 27   | Pol__27       | Nouzová svítidla 8W.1NM  | ks  | 1,00000  | 1 149,85  | 1 149,85         |       | Vlastní                  |
| 28   | Pol__28       | LED ŽÁROVKA LED žárovka E27, 12W, 950lm  | ks  | 5,00000  | 141,79    | 708,95           |       | Vlastní                  |
| 29   | Pol__29       | EKOLAMP Ekologický poplatek za svítidla  | ks  | 6,00000  | 8,76      | 52,56            |       | Vlastní                  |
| 30   | Pol__30       | EKOLAMP Ekologický poplatek za světelné zdroje   | ks  | 6,00000  | 2,71      | 16,26            |       | Vlastní                  |
| 31   | Pol__31       | VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 150mm  | ks  | 4,00000  | 17,04     | 68,16            |       | Vlastní                  |
| 32   | Pol__32       | VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 50x50x50 mm   | ks  | 13,00000 | 17,02     | 221,26           |       | Vlastní                  |
| 33   | Pol__33       | VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm   | m   | 36,00000 | 46,75     | 1 683,00         |       | Vlastní                  |
| 34   | Pol__34       | HRUBA VYPLN RYH MALTOU Jakekoliv sire  | m2  | 1,20000  | 193,71    | 232,45           |       | Vlastní                  |
| 35   | Pol__35       | OMITKA RYH VE STENACH MALTOU, HLADKÁ Sire do 150 mm  | m2  | 1,20000  | 718,90    | 862,68           |       | Vlastní                  |
| 36   | Pol__36       | CISTENI BUDOV ZAMETANIM Čištění budov  | m2  | 30,00000 | 1,53      | 45,90            |       | Vlastní                  |
| 37   | Pol__37       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP  | t   | 0,20000  | 244,18    | 48,84            |       | Vlastní                  |
| 38   | Pol__38       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1km  | t   | 0,20000  | 277,05    | 55,41            |       | Vlastní                  |
| 39   | Pol__39       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Příplatek za odvoz za každý další 1 km   | t   | 10,00000 | 15,18     | 151,80           |       | Vlastní                  |
| 40   | Pol__40       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Vnitrostaveništní doprava suti do 10m  | t   | 0,20000  | 213,37    | 42,67            |       | Vlastní                  |
| 41   | Pol__41       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti za dalších 5m   | t   | 30,00000 | 24,41     | 732,30           |       | Vlastní                  |
| 42   | Pol__42       | ODVOZ SUTI A JEJÍ RECYKLACE Poplatek za skládku stavební suti  | t   | 0,20000  | 371,35    | 74,27            |       | Vlastní                  |
| 43   | Pol__43       | LESENÍ LEHKE PRACOVNI O VYSCE LESENOVE PODLAHY Do 1.9 m  | ks  | 2,00000  | 1 746,40  | 3 492,80         |       | Vlastní                  |
| 44   | Pol__44       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Demontaz stavajicoho zarizeni   | hod | 6,00000  | 330,00    | 1 980,00         |       | Vlastní                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání                         |
| O: | SO 07  | Bezbariérové WC v 1.NP <span style="float: right;">JKSO 8013222</span> |
| R: | D.1.4g | Silnoproudá elektroinstalace DODÁVKA A MONTÁŽ                          |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem          | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|--------|----------|-----------|-----------------|-------|--------------------------|
| 45              | Pol__45       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Repase demontovaneho zarizeni                  | hod    | 2,00000  | 330,00    | 660,00          |       | Vlastní                  |
| 46              | Pol__46       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Uprava stavajicoho rozvadece                   | hod    | 5,00000  | 330,00    | 1 650,00        |       | Vlastní                  |
| 47              | Pol__47       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Napojeni na stavajici zarizeni                 | hod    | 4,00000  | 330,00    | 1 320,00        |       | Vlastní                  |
| 48              | Pol__48       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zabezpeceni pracoviste                         | hod    | 2,00000  | 330,00    | 660,00          |       | Vlastní                  |
| 49              | Pol__49       | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montaz   | hod    | 8,00000  | 330,00    | 2 640,00        |       | Vlastní                  |
| 50              | Pol__50       | KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatnimi profesemi                          | hod    | 2,00000  | 330,00    | 660,00          |       | Vlastní                  |
| 51              | Pol__51       | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Revizni technik              | hod    | 6,00000  | 430,00    | 2 580,00        |       | Vlastní                  |
| 52              | Pol__52       | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Spoluprace s reviz.technikem | hod    | 1,00000  | 430,00    | 430,00          |       | Vlastní                  |
| 53              | Pol__53       | Podružný materiál   | soubor | 1,00000  | 1 181,45  | 1 181,45        |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: M99</b> |               | <b>Ostatní práce "M"</b>  |        |          |           | <b>3 656,22</b> |       |                          |
| 54              | Pol__54       | PPV 6,0% z montáže  | %      | 6,00000  | 506,69    | 3 040,14        |       | Vlastní                  |
| 55              | Pol__55       | Doprava 3,6%  | %      | 3,60000  | 132,62    | 477,43          |       | Vlastní                  |
| 56              | Pol__56       | Přesun 1,0%   | %      | 1,00000  | 138,65    | 138,65          |       | Vlastní                  |

|               |                  |
|---------------|------------------|
| <b>Celkem</b> | <b>66 929,55</b> |
|---------------|------------------|